








































PICTOGRAMMES

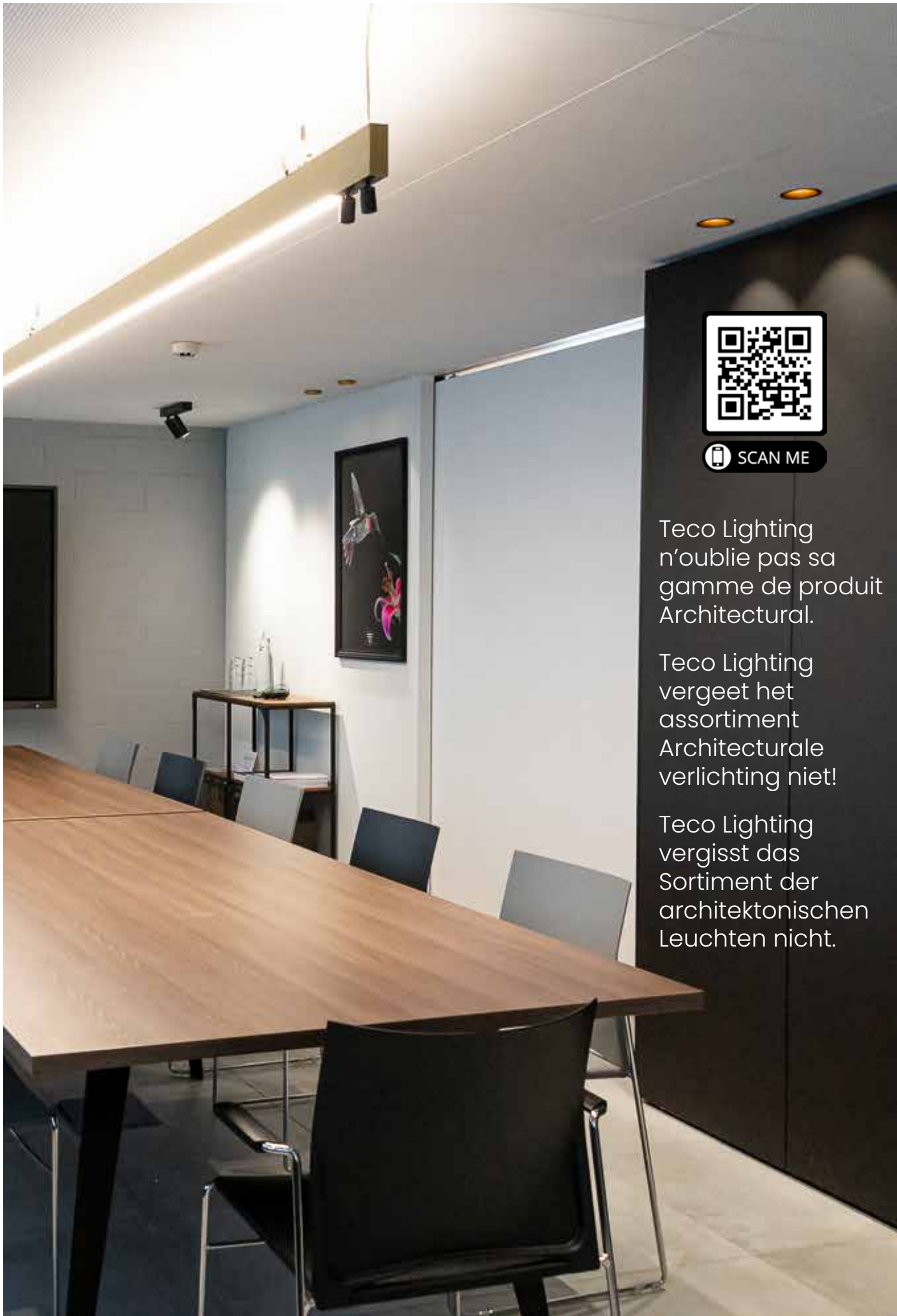
PICTOGRAMMEN

PIKTOGRAMME

	Angle du faisceau lumineux du luminaire. Stralingshoek. Strahlungswinkel.		Compatible DALI. Ondersteunt DALI. Unterstützt DALI.
	Up & Down		Driver d'alimentation LED non inclu avec le luminaire; à commander séparément. LED-driver niet meegeleverd met de armatuur; apart te bestellen. LED-Treiber nicht im Lieferumfang der Leuchte enthalten; separat zu bestellen.
	Température de couleur. Kleurtemperatuur. Farbtemperatur.		Driver d'alimentation LED intégré au luminaire (alimentation AC 220-240V). Geïntegreerde LED-driver in de armatuur (voeding 220-240V). LED-Treiber in der Armatur integriert (AC 220-240V Stromversorgung).
	Indice de rendu de couleur. Kleurweergave. Farbwiedergabeindex.		Driver d'alimentation LED déporté par rapport au luminaire (alimentation AC 220-240V). LED-driver apart van de armatuur (voeding AC 220-240V). LED-Treiber von der Armatur getrennt (AC 220-240V Stromversorgung).
	Facteur d'éblouissement (Unified Glare Rating). Verblindingsindex (Unified Glare Rating). Blendungswert (Unified Glare Rating).		Driver Philips. Philips driver. Treiber Philips.
	Flicker Free.		LED provided by SAMSUNG.
	Nécessite l'utilisation d'un boîtier d'encastrement de 60mm de diamètre intérieur. Vereist het gebruik van een inbouwdoos van 60mm inwendige diameter behuizing. Erfordert die Verwendung einer Unterputzdose von 60mm Innendurchmesser.		Dispositif infrarouge (Passive InfraRed). Infrarood-apparaat (Passive InfraRed). Infrarotgerät (Passive InfraRed).
	Dimensions de la découpe d'encastrement. Afmetingen van de uitsnijding. Einbauausschnitt.		Compatible avec : CASAMBI Lighting Control Solution (Bluetooth Low Energy). Compatibel met : CASAMBI Lighting Control Solution (Bluetooth Low Energy). Kompatibel mit : CASAMBI Lighting Control Solution (Bluetooth Low Energy).
	Dimension du diamètre de découpe d'encastrement. Boordiameter (inbouw). Einbaudurchmesser.		Avec module de sécurité. Met noodverlichting. Mit Notbeleuchtung.
	Orientation verticale du luminaire. Verticale oriëntatie van de armatuur. Vertikale Ausrichtung der Leuchte.		Certification ENEC (European Norms Electrical Certification). ENEC certificering (European Norms Electrical Certification). ENEC-Zertifizierung (European Norms Electrical Certification).
	Rotation horizontale sur xx° maximum. Horizontale rotatie xx° maximum. Horizontale Drehung von xx° maximum.		Certification TÜV (Technischer Überwachungsverein) TÜV certificering (Technischer Überwachungsverein) TÜV-Zertifizierung (Technischer Überwachungsverein)
	Utilisation intérieure uniquement. Alleen voor gebruik binnenshuis. Nur Innengebrauch.		ENEC02: Certification ENEC + CEPEC. (European Norms Electrical Certification) the 02 code is exclusively used by CEPEC.
	Utilisation extérieure. Gebruik buitenshuis. Außeneinsatz.		LED provided bij Osram.
	Indice de protection relatif à l'étanchéité. Beschermingsgraad (Stof- en waterdichtheid). Schutzklasse (Staub- und Wasserdichtheit).		Driver Osram.
	Indice de résistance aux chocs. Slagvastheidsindex. Schlagfestigkeitsindex.		LED modules are intended to be replaced.
	Driver non dimmable. Driver niet dimbaar. Treiber nicht dimmbar.		HACCP: Public health certificate (Hazard Analysis and Critical Control Points).
	Driver dimmable avec commande 0-10V. Dimbare driver met 0-10V. Dimmbarer Treiber mit 0-10V Steuerung.		RadAR Motion Detector
	Driver dimmable avec commande DALI. Dimbare driver met DALI. Dimmbarer Treiber mit DALI Steuerung.		L50B10: LED real lifetime at a certain hours
	Driver dimmable par coupure de phase. Dimbare driver door fase-dimming. Dimmbarer Treiber durch Phasenanschnitt.		CCT: Correlated Color Temperature.
	Lumileds. Lumileds. Lumileds.		

Les références d'articles contenant un X signifie que le luminaire est livré sans driver.  
Artikelcodes met een X tonen aan dat de driver niet meegeleverd wordt.  
Artikelnummern mit einem X bedeuten, dass die Leuchte ohne Treiber geliefert wird.

La tolérance d'écart de valeur du flux lumineux indiqué (lumen output) est de +/- 10%  
De tolerantie van de aangegeven lumenoutput bedraagt +/- 10%.  
Die Toleranz der angegebenen Lumenleistung beträgt +/- 10%.



SCAN ME

Teco Lighting n'oublie pas sa gamme de produit Architectural.

Teco Lighting vergeet het assortiment Architecturale verlichting niet!

Teco Lighting vergisst das Sortiment der architektonischen Leuchten nicht.

# 01 RETAIL LIGHTING

NAULA Tracklight p. 7



NAULA Tracklight adjustable p. 8



DONDRA+ p. 8



KOLKA **NEW** p. 9



Tracks p. 10



# 02 ECLAIRAGE FONCTIONNEL FUNCTIONELE VERLICHTING FUNKTIONALE BELEUCHTUNG

KORBA p. 15



HILO **NEW** p. 16



SATURNO p. 20



YALA (ONE) p. 22



CILENA p. 19



PANAMA p. 21



YALA IP65 p. 24



# 03 ECLAIRAGE INDUSTRIEL INDUSTRIËLE VERLICHTING INDUSTRIELLE BELEUCHTUNG

MAHO p. 29



APOLLO **NEW** p. 31



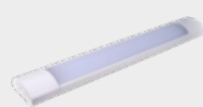
FIJI ONE > FIJI X **NEW** p. 36



MAHO ONE p. 30



THIKA S p. 34



LINO **NEW** p. 44



ASTRA p. 31



LIMA p. 34



TONCKA p. 47



# 04 SPORTS & URBAN LIGHTING

LUMEO (ONE) p. 48



# 05 LES SOURCES LICHTBRONNEN LEUCHTMITTEL

AR70/AR111 p. 56



# 06 DETECTION

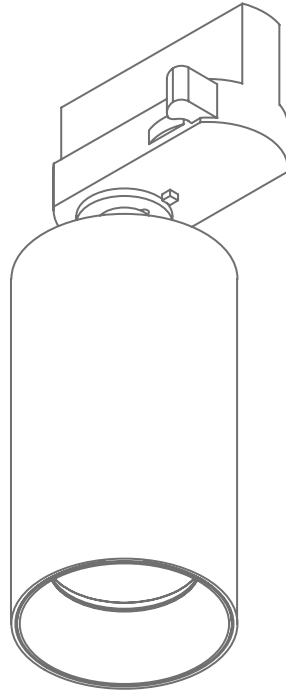
p. 58



# 07 CASAMBI

p. 60





# 01

## Retail Lighting

## NAULA

## TRACKLIGHT

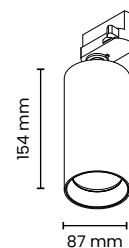
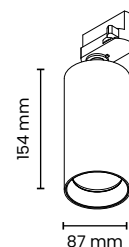
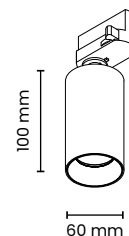


Couleurs / Kleuren / Farbe ● ○

A combiner avec un rail / Te combineren met een rail / Mit einer Schiene zu kombinieren



		RAL 9005 ●	RAL 9003 ○	lm		
12W	2700 K	TLC112WB36Z0	TLC112WW36Z0	800 lm	1/20	A+
12W	3000 K	TLC112WB36Z1	TLC112WW36Z1	850 lm	1/20	A+
12W	4000 K	TLC112WB36Z2	TLC112WW36Z2	900 lm	1/20	A+
		RAL 9005 ●	RAL 9003 ○	lm		
18W	2700 K	TLC120WB32Z0	TLC120WW32Z0	1400 lm	1/10	A+
18W	3000 K	TLC120WB32Z1	TLC120WW32Z1	1500 lm	1/10	A+
18W	4000 K	TLC120WB32Z2	TLC120WW32Z2	1600 lm	1/10	A+
		RAL 9005 ●	RAL 9003 ○	lm		
24W	2700 K	TLC130WB32Z0	TLC130WW32Z0	2200 lm	1/10	A+
24W	3000 K	TLC130WB32Z1	TLC130WW32Z1	2300 lm	1/10	A+
24W	4000 K	TLC130WB32Z2	TLC130WW32Z2	2400 lm	1/10	A+



## ACCESSOIRES POUR TRACKLIGHT / TOEBEHOREN VOOR TRACKLIGHT / ZUBEHÖR FÜR SCHIENENSTRAHLER

Anneau de finition / Afwerkingsring / Abschlussring

Ø 60 / 87 mm



ø60

ø87



RAL 9005 ●	TLC600XB00SR	TLC870XB00SR	1/100
RAL 9003 ○	TLC600XW00SR	TLC870XW00SR	1/100
RAL 9012 ●	TLC600XG00SR	TLC870XG00SR	1/100

Nid d'abeille / Honingraat / Waben

Ø 60 / 87 mm

ø

Code



60	TLC600XX00SH	1/100
87	TLC870XX00SH	1/100

Tracks Adapter / Schienenstrahler Adapter avec driver / met driver / mit Treiber

RAL 9005 ●

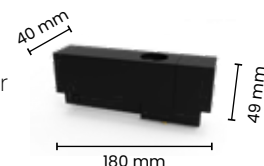
RAL 9003 ○

W

mA CC



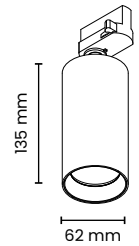
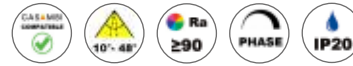
1x	TLC110XBTRAD	TLC110XWTRAD	1 x 10W	500 mA	1/100
----	--------------	--------------	---------	--------	-------



TRACKLIGHT AJUSTABLE / AANPASBARE TRACKLIGHT / SCHIENENSTRAHLER ZUM AUSRICHTEN  
 Angle ajustable de 10° à 48° / Verstelbare stralingshoek 10°- 48° / Einstellbar von 10° bis 48°



	RAL 9005 ●	RAL 9003 ○	lm		
2700 K	TLC113WBHAZ0	TLC113WWHAZ0	380 - 520 lm	1/20	A+
3000 K	TLC113WBHAZI	TLC113WWHAZI	440 - 580 lm	1/20	A+



DONDRA+



Couleurs / Kleuren / Farbe	● ○
∅ ext. / Buiten ∅ / ∅ Aussen	115 mm
Puissance / Vermogen / Leistung	50 W
Longueur / Lengte / Länge	128 mm



W	t°	RAL 9005 ●	RAL 9003 ○	lm			
50 W	3000 K	TLZ050W036HB	TLZ050W036HW	3000 lm	36°	1/12	A+
50 W	4000 K	TLZ050N036HB	TLZ050N036HW	4000 lm	36°	1/12	A+



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR DONDRA+

Réflecteur Reflector Reflektor

Code		
TLZ050R024HX	24°	1/300

**NEW** KOLKA



Couleurs / Kleuren / Farbe	● ○
∅ ext. / Buiten ∅ / ∅ Aussen	70 / 80 / 90 mm
Puissance / Vermogen / Leistung	20 / 30 / 35 W

	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	∅ ext./buit.	Mat.		
---	------	---	----	---------	------	--------------	------	---	---

#### KOLKA 20 W

○	TKOL020D0704W	20 W	4000 K	2075 Lm	100	70 mm	Aluminium	1/24	E
●	TKOL020D0704B	20 W	4000 K	2075 Lm	100	70 mm	Aluminium	1/24	E
○	TKOL020D0703W	20 W	3000 K	1750 Lm	94	70 mm	Aluminium	1/24	E
●	TKOL020D0703B	20 W	3000 K	1750 Lm	94	70 mm	Aluminium	1/24	E

#### KOLKA 30 W

○	TKOL030D0804W	30 W	4000 K	2710 Lm	110	80 mm	Aluminium	1/24	F
●	TKOL030D0804B	30 W	4000 K	2710 Lm	110	80 mm	Aluminium	1/24	F
○	TKOL030D0803W	30 W	3000 K	2180 Lm	88	80 mm	Aluminium	1/24	F
●	TKOL030D0803B	30 W	3000 K	2180 Lm	88	80 mm	Aluminium	1/24	F


#### KOLKA 35 W

○	TKOL035D0904W	35 W	4000 K	3260 Lm	105	90 mm	Aluminium	1/18	E
●	TKOL035D0904B	35 W	4000 K	3260 Lm	105	90 mm	Aluminium	1/18	E
○	TKOL035D0903W	35 W	3000 K	3110 Lm	104	90 mm	Aluminium	1/18	E
●	TKOL035D0903B	35 W	3000 K	3110 Lm	104	90 mm	Aluminium	1/18	E



#### ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR KOLKA



Mod.	Code	W	
Optic 40°			
	TKOR020WD5040A	20 W	40°
	TKOR030WD5040A	30 W	40°
	TKOR035WD5040A	35 W	40°

## TRACK



Code

L/L

I/B

H

Mat.



### RAIL TRIPHASÉ DRIEFASIGE TRACK DREIPHASENSCHIENE

		●	TLZ100BTRA00	1000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5
		○	TLZ100WTRA00	1000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5
		●	TLZ200BTRA00	2000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5
		○	TLZ200WTRA00	2000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5
		●	TLZ300BTRA00	3000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5
		○	TLZ300WTRA00	3000 mm	35 mm	35 mm	Alu	1/5

### EXTRÉMITÉ AVEC ALIMENTATION (À DROITE) VOEDING AAN HET EINDE (RECHTS) ANSCHLUSS ENDE (RECHTS)

		●	TLZ000BPOWER	68 mm	-	-	ABS	1/50
		○	TLZ000WPOWER	68 mm	-	-	ABS	1/50

### EXTRÉMITÉ AVEC ALIMENTATION (À GAUCHE) VOEDING AAN HET EINDE (LINKS) ANSCHLUSS ENDE (LINKS)

		●	TLZ000BPOWERL	68 mm	-	-	ABS	1/50
		○	TLZ000WPOWERL	68 mm	-	-	ABS	1/50

### CONNECTEUR DROIT AVEC POINT D'ALIMENTATION RECHTE CONNECTOR MET VOEDINGSPUNT GERADER KONNEKTOR MIT ANSCHLUSS

		●	TLZ000BSTRFL	90 mm	-	-	ABS	1/50
		○	TLZ000WSTRFL	90 mm	-	-	ABS	1/50

### MINI CONNECTEUR DROIT RECHTE MINI CONNECTOR GERADER KONNEKTOR MINI

		●	TLZ000BSTRMN	93 mm	-	-	ABS	1/100
		○	TLZ000WSTRMN	93 mm	-	-	ABS	1/100





# TRACK



Mod.

Code

L/L

I/B

Mat.



## CONNECTEUR L CONNECTOR L KONNEKTOR L



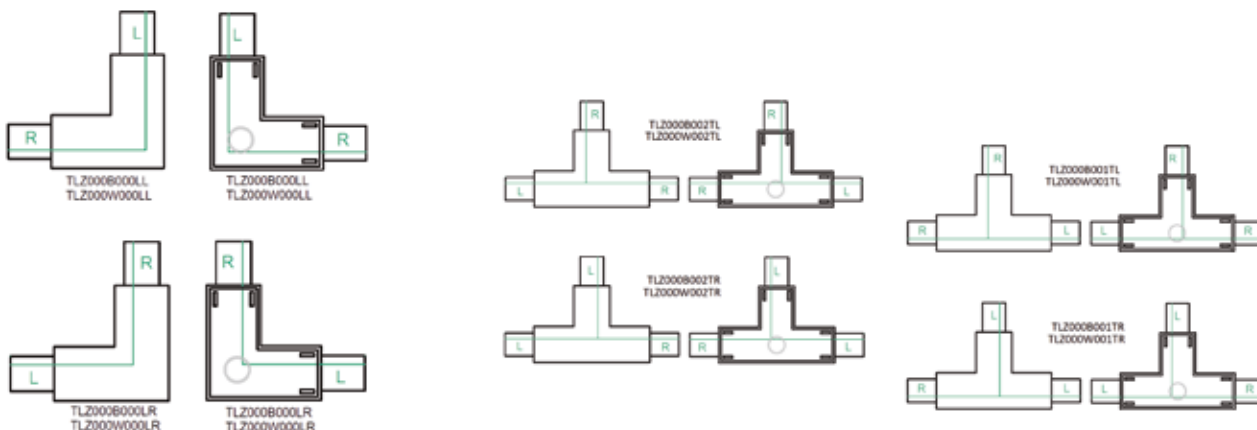
	●	connecteur L (gauche) L-connector (links) L-Konnektor (links)	TLZ000B000LL	62 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur L (gauche) L-connector (links) L-Konnektor (links)	TLZ000W000LL	62 mm	62 mm	ABS	1/25
	●	connecteur L (droite) L-connector (rechts) L-Konnektor (rechts)	TLZ000B000LR	62 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur L (droite) L-connector (rechts) L-Konnektor (rechts)	TLZ000W000LR	62 mm	62 mm	ABS	1/25

## CONNECTEUR T CONNECTOR T KONNEKTOR T



	●	connecteur T (gauche-gauche) T-connector (links-links) T-Konnektor (links-links)	TLZ000B001TL	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur T (gauche-gauche) T-connector (links-links) T-Konnektor (links-links)	TLZ000W001TL	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	●	connecteur T (gauche-droite) T-connector (links-rechts) T-Konnektor (links-rechts)	TLZ000B002TL	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur T (gauche-droite) T-connector (links-rechts) T-Konnektor (links-rechts)	TLZ000W002TL	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	●	connecteur T (droite-gauche) T-connector (rechts-links) T-Konnektor (rechts-links)	TLZ000B001TR	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur T (droite-gauche) T-connector (rechts-links) T-Konnektor (rechts-links)	TLZ000W001TR	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	●	connecteur T (droite-droite) T-connector (rechts-rechts) T-Konnektor (rechts-rechts)	TLZ000B002TR	90 mm	62 mm	ABS	1/25
	○	connecteur T (droite-droite) T-connector (rechts-rechts) T-Konnektor (rechts-rechts)	TLZ000W002TR	90 mm	62 mm	ABS	1/25

## CHOIX DE CONNECTEUR KIES DE JUISTE CONNECTOR WAHL DES KONNEKTORS



# TRACK



Code

Ø  
ext./buit./  
Aus.

L/L

I/B

H

Mat.



## CONNECTEUR X CONNECTOR X KONNEKTOR X

		●	TLZ000B000X0	-	90 mm	90 mm	-	ABS	1/10
		○	TLZ000W000X0	-	90 mm	90 mm	-	ABS	1/10

## CONNECTEUR AJUSTABLE REGELBARE CONNECTOR REGELBARER KONNEKTOR

		●	TLZ000BADJ90	-	180 mm	-	-	ABS	1/25
		○	TLZ000WADJ90	-	180 mm	-	-	ABS	1/25

## EMBOUS DE TERMINAISON EINDKAP ENDKAPPE

		●	TLZ000BECAP0	-	35 mm	35 mm	-	ABS	1/200
		○	TLZ000WECAP0	-	35 mm	35 mm	-	ABS	1/200

## KIT DE SUSPENSION OPHANGKIT PENDELSET

		●	TLZ200BSUS00	-	2000 mm	-	-	Alu	1/100
		○	TLZ200WSUS00	-	2000 mm	-	-	Alu	1/100

## ADAPTATEUR ADAPTER KONNEKTOR

		●	TLZ000BADP00	-	-	-	-	ABS	1
		○	TLZ000WADP00	-	-	-	-	ABS	1

## PATTE DE LIAISON MÉCANIQUE MECHANISCHE VERBINDING MECHANISCHE VERBINDUNG

	-	-	TLZ000XCBR00	-	80 mm	-	-	Alu	1/500
--	---	---	--------------	---	-------	---	---	-----	-------

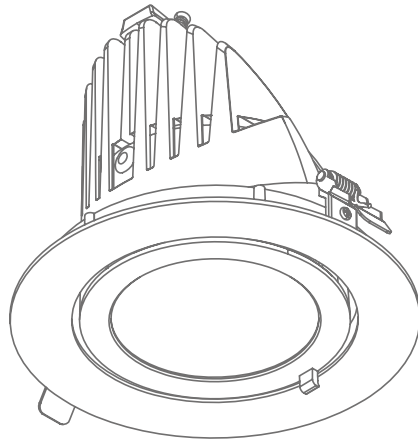
## ADAPTATEUR POUR PLAFOND PLAFONDADAPTER DECKENADAPTER

		●	2709043	100 mm	-	-	32 mm	ABS	1
		○	2709044	100 mm	-	-	32 mm	ABS	1





Projet / Project / Projekt : Café René  
Photographe / Fotograaf : Thomas De Boever















# 02

Eclairage fonctionnel  
Functionele verlichting  
Funktionale Beleuchtung

## DOWNLIGHTS LED APPARENTS / LED-OPBOUWDOWNLIGHTS / LED-AUFBAUDOWNLIGHTS

## KORBA\*

			Code	W	Ult. Lm	t°	H	Ø ext./buit./ Aus.	Mat.					
			Blanc Wit Weiß	TLK413W120S2	13 W	950 lm	3000 K	42 mm	147 mm	Alu	1/36	A+		
				TLK413N120S2	13 W	1000 lm	4000 K	42 mm	147 mm	Alu	1/36	A+		
			Noir Zwart Schwarz	TLK413W120S3	13 W	950 lm	3000 K	42 mm	147 mm	Alu	1/36	A+		
				TLK413N120S3	13 W	1000 lm	4000 K	42 mm	147 mm	Alu	1/36	A+		
					Blanc Wit Weiß	TLK617W120S2	17 W	1350 lm	3000 K	42 mm	182 mm	Alu	1/24	A+
						TLK617N120S2	17 W	1500 lm	4000 K	42 mm	182 mm	Alu	1/24	A+
	Noir Zwart Schwarz			TLK617W120S3	17 W	1350 lm	3000 K	42 mm	182 mm	Alu	1/24	A+		
				TLK617N120S3	17 W	1500 lm	4000 K	42 mm	182 mm	Alu	1/24	A+		
					Blanc Wit Weiß	TLK824W120S2	24 W	1800 lm	3000 K	42 mm	242 mm	Alu	1/16	A+
						TLK824N120S2	24 W	2000 lm	4000 K	42 mm	242 mm	Alu	1/16	A+
			Noir Zwart Schwarz	TLK824W120S3	24 W	1800 lm	3000 K	42 mm	242 mm	Alu	1/16	A+		



\* Disponible jusqu'à épuisement du stock.  
Beschikbaar zolang de voorraad strekt.  
Verfügbar solange der Vorrat reicht.

**NEW** HILO LINE



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.		
○	THIC018D027CW	10 W	3000 K	1090 Lm	114	270 mm	67 mm	PC	1/10	E
			4000 K	1110 Lm	116					E
		18 W	3000 K	1870 Lm	109					E
			4000 K	1920 Lm	111					E
●	THIC018D027CB	18 W	3000 K	1870 Lm	109	270 mm	67 mm	PC	1/10	E
			4000 K	1920 Lm	111					E
		24 W	3000 K	2440 Lm	109					E
			4000 K	2560 Lm	112					E
○	THIC024D035CW	10 W	3000 K	1090 Lm	114	350 mm	70 mm	ALU + PC	1/5	E
			4000 K	1110 Lm	116					E
		18 W	3000 K	1870 Lm	109					E
			4000 K	1920 Lm	111					E
		24 W	3000 K	2460 Lm	104					E
			4000 K	2480 Lm	103					E
●	THIC024D035CB	24 W	3000 K	2460 Lm	104	350 mm	70 mm	ALU + PC	1/5	E
			4000 K	2480 Lm	103					E
		32 W	3000 K	3180 Lm	102					E
			4000 K	3090 Lm	98					E



HILO



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.		
○	THIL018D027CW	10 W	3000 K	1070 Lm	113	270 mm	52 mm	PC	1/10	E
			4000 K	1040 Lm	109					E
		18 W	3000 K	1920 Lm	111					E
			4000 K	1930 Lm	110					E
●	THIL018D027CB	18 W	3000 K	1920 Lm	111	270 mm	52 mm	PC	1/10	E
			4000 K	1930 Lm	110					E
		24 W	3000 K	2520 Lm	104					E
			4000 K	2490 Lm	107					E



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR HILO + HILO LINE Ø27 CM KIT D'ENCASTREMENT / INBOUWKIT / EINBAUSATZ

Code	Ø	H	
THIL027RECKITW	303 mm	62 mm	1/5
THIL027RECKITB	303 mm	62 mm	1/5

Ø 293 mm

**NEW** HILO



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.	Box	Beam						
○ ø35 cm	THILO24D035CW	24 W	3000 K	2480 LM	103	350 mm	52 mm	ALU + PC	1/5	E						
			4000 K	2690 LM	110					E						
		32 W	3000 K	3390 LM	108					E						
			4000 K	3170 LM	99					E						
		● ø35 cm	THILO24D035CB	24 W	3000 K					2480 LM	103	350 mm	52 mm	ALU + PC	1/5	E
					4000 K					2690 LM	110					E
32 W	3000 K			3390 LM	108	E										
	4000 K			3170 LM	99	E										

HILO + détecteur / sensor / Sensor



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.	Box	Beam						
○ ø35 cm	THILO24D035CWS	24 W	3000 K	2480 LM	103	350 mm	52 mm	ALU + PC	1/5	E						
			4000 K	2690 LM	110					E						
		32 W	3000 K	3390 LM	108					E						
			4000 K	3170 LM	99					E						
		● ø35 cm	THILO24D035CBS	24 W	3000 K					2480 LM	103	350 mm	52 mm	ALU + PC	1/5	E
					4000 K					2690 LM	110					E
32 W	3000 K			3390 LM	108	E										
	4000 K			3170 LM	99	E										



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR HILO + HILO LINE Ø27 + 35 CM KIT DE SUSPENSION / OPHANGKIT / PENDELSET

Code	L	Box
THILO35PENDKITW	1500 mm	1/20
THILO35PENDKITB	1500 mm	1/20

HILO



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.	Box	Beam						
○ ø60 cm	THIC038D060CW	38 W	3000 K	4620 LM	116	600 mm	65 mm	PC	1/4	D						
			4000 K	4580 LM	114					D						
		55 W	3000 K	5980 LM	108					E						
			4000 K	6070 LM	109					E						
		● ø60 cm	THIC038D060CB	38 W	3000 K					4620 LM	116	600 mm	65 mm	PC	1/4	D
					4000 K					4580 LM	114					D
55 W	3000 K			5980 LM	108	E										
	4000 K			6070 LM	109	E										



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR HILO Ø60 CM KIT DE SUSPENSION / OPHANGKIT / PENDELSET

Code	L	Box
THIC060PENDKITW	1500 mm	1/20
THIC060PENDKITB	1500 mm	1/20

**NEW** HILO SQUARE



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.		
○	26 x 26 cm THIS018D027CW	10 W	3000 K	1090 Lm	113	260 x 260 mm	52 mm	ALU + PC	1/10	E
			4000 K	1130 Lm	116					E
		18 W	3000 K	2000 Lm	111					E
			4000 K	1970 Lm	111					E
●	26 x 26 cm THIS018D027CB	10 W	3000 K	1090 Lm	113	260 x 260 mm	52 mm	ALU + PC	1/10	E
			4000 K	1130 Lm	116					E
		18 W	3000 K	2000 Lm	111					E
			4000 K	1970 Lm	111					E
○	26 x 26 cm THIS018D027CW	24 W	3000 K	2520 Lm	107	260 x 260 mm	52 mm	ALU + PC	1/10	E
			4000 K	2540 Lm	107					E
		10 W	3000 K	1090 Lm	113					E
			4000 K	1130 Lm	116					E
●	26 x 26 cm THIS018D027CB	18 W	3000 K	2000 Lm	111	260 x 260 mm	52 mm	ALU + PC	1/10	E
			4000 K	1970 Lm	111					E
		24 W	3000 K	2520 Lm	107					E
			4000 K	2540 Lm	107					E



HILO RECTANGLE



Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	Ø	H	Mat.		
○	120 x 13 cm THIR029D120CW	29 W	3000 K	2850 Lm	101	1200 x 130 mm	55 mm	PC	1/4	E
			4000 K	2990 Lm	106					E
		38 W	3000 K	3790 Lm	104					E
			4000 K	3800 Lm	104					E
●	120 x 13 cm THIR029D120CB	29 W	3000 K	2850 Lm	101	1200 x 130 mm	55 mm	PC	1/4	E
			4000 K	2990 Lm	106					E
		38 W	3000 K	3790 Lm	104					E
			4000 K	3800 Lm	104					E



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR HILO RECTANGLE 120X13CM KIT DE SUSPENSION / OPHANGKIT / PENDELSET

	Code	L	
○	THIR120PENDKITW	1500 mm	1/30
●	THIR120PENDKITB	1500 mm	1/30



# CILENA IP20



	Mod.	Code	W	Ult. Lm	t°						
○	4"	TLK420W060X2	20W	2100lm	3000 K	60°	110 mm	120 mm	71 mm	1/20	A+
○	4"	TLK420N060X2	20W	2180lm	4000 K	60°	110 mm	120 mm	71 mm	1/20	A+
○	6"	TLK630W060X2	30W	3000lm	3000 K	50°	155 mm	170 mm	101 mm	1/20	A+
○	6"	TLK630N060X2	30W	3100lm	4000 K	50°	155 mm	170 mm	101 mm	1/20	A+
○	8"	TLK840W060X2	40W	4000lm	3000 K	60°	190 mm	205 mm	101 mm	1/20	A+
○	8"	TLK840N060X2	40W	4250lm	4000 K	60°	190 mm	205 mm	101 mm	1/20	A+



## ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR CILENA

Mod.	Fix	1-10 Volt	DALI	
------	-----	-----------	------	--

Driver + connecteur mâle Driver + mannelijke aansluiting Treiber + Steckverbinder

4"	929002880006-C			1
4"	-	BKKUL0300800AM	-	1
4"	-	-	9290028011-450-C	1
6"	92902880106-C	-	-	1
6"	-	BKKUL0300800AM	-	1
6"	-	-	9290028012-600-C	1
8"	929001471206-C	-	-	1
8"	-	BKKUL0401050AM	-	1
8"	-	-	9290028012-900-C	1

			Code	
--	--	--	------	--

Bague réductrice pour 8" Reductiering voor 8" Reduziering für 8"

○	230 mm	195 mm	TLKXXXD230W	1
---	--------	--------	-------------	---



	Mod.	Code	
--	------	------	--

Anneau de finition Afwerkingsring Abschlussring



●	Anneau Ring Ring	4"	TLK400XB00SR.2	1
		6"	TLK600XB00SR	1
		8"	TLK800XB00SR	1

# SATURNO IP20



	Mod.	Code	W	Ult. Lm	t°	Beam	Ø	ext./built./Aus.	Pro./Diep./Tie	Box	Energy
○	5"	TLK520W036X0	20W	2100lm	3000 K	36°	135 mm	145 mm	132 mm	1/12	A+
	5"	TLK520N036X0	20W	2180lm	4000 K	36°	135 mm	145 mm	132 mm	1/12	A+
○	6"	TLK630W036X0	30W	3000lm	3000 K	36°	155 mm	168 mm	144 mm	1/12	A+
	6"	TLK630N036X0	30W	3150lm	4000 K	36°	155 mm	168 mm	144 mm	1/12	A+
○	7"	TLK740W060X0	40W	4000lm	3000 K	36°	185 mm	200 mm	171 mm	1/12	A+
	7"	TLK740N060X0	40W	4250lm	4000 K	36°	185 mm	200 mm	171 mm	1/12	A+



## ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

Mod.	Fix	1-10 Volt	DALI	Box
Driver + connecteur mâle Driver + mannelijke aansluiting Treiber + Steckverbinder				
5"	929002880006-C			1
5"	-	BKKUL0300800AM	-	1
5"	-	-	929002811-450-C	1
6"	929002880106-C	-	-	1
6"	-	BKKUL0300800AM	-	1
6"	-	-	9290028012-600-C	1
8"	929001471206-C	-	-	1
8"	-	BKKUL0401050AM	-	1
8"	-	-	9290028012-900-C	1







## Kit d'éclairage de sécurité Noodverlichtingskit Notlichtset



Mod.	Output	Code	Box
Kit d'éclairage de sécurité 3H Li-Ion Autotest - 3 ans de garantie. Noodverlichtingskit 3u. Li-Ion Zelftest -3 jaar garantie. Notlicht-Kit 3 Stunde Li-Ion Auto-test - Garantie 3 Jahre.	15-55V LFP /4500 mAh	TLIIONKIT03H	1/12

DOWNLIGHTS LED À ENCASTRER AVEC DIFFUSEUR / LED-INBOUWDOWNLIGHTS MET AFDEKPLAAT / LED-EINBAUDOWNLIGHTS MIT DIFFUSOR

PANAMA\* SANS DRIVER / ZONDER DRIVER / OHNE TREIBER

		Code	W	Ult. lm	t°		Pro./ Diep. /Tie	Ø ext./buit./ Aus.			
<b>PANAMA 4"</b>											
	○	TLK410W120X4	11 W	900 lm	3000 K	110 mm	32 mm	140 mm	1/27	A+	
		TLK410NI20X4	11 W	1000 lm	4000 K	110 mm	32 mm	140 mm	1/27	A+	
<b>PANAMA 6"</b>											
	○	TLK615NI20X4	15 W	1500 lm	4000 K	150 mm	45 mm	180 mm	1/24	A+	
<b>PANAMA 8"</b>											
	○	TLK820NI20X4	20 W	2000 lm	4000 K	200 mm	60 mm	245 mm	1/16	A+	
		TLK830W120X4	30 W	2700 lm	3000 K	200 mm	60 mm	245 mm	1/16	A+	
		TLK830NI20X4	30 W	3000 lm	4000 K	200 mm	60 mm	245 mm	1/16	A+	

\* Disponible jusqu'à épuisement du stock.  
Beschikbaar zolang de voorraad strekt.  
Verfügbar solange der Vorrat reicht.



ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR PANAMA 4"/6"/8"

Choix des drivers - Keuze van de drivers - Wahl des treibers

	Mod.	Code	W	mA CC		
<b>Panama 4" 11 W</b>						
	Driver Philips Xitanium	929001410180-C	15 W	350 mA	-	1
	Driver Teco lighting	TLK011DCABPH	11 W	250 mA	Phase dim	1
	Driver Boke	BKKUL0300800AM	30 W	500-700 mA	1-10V	1
	Driver Philips Xitanium	929000991706-C	20 W	500 mA	Dali	1
<b>Panama 6" 15 W</b>						
	Driver Philips Xitanium	929001410180-C	15 W	350 mA	-	1
	Driver Teco lighting	TLK015DCABPH	15 W	250 mA	Phase dim	1
	Driver Boke	BKKUL0300800AM	30 W	500-700 mA	1-10V	1
	Driver Philips Xitanium	929000991706-C	20 W	500 mA	Dali	1
<b>Panama 8" 20w</b>						
	Driver Philips Xitanium	929002880006-C	20 W	500 mA	-	1
	Driver Boke	BKKUL0300800AM	30 W	500-700 mA	1-10V	1
	Driver Philips Xitanium	929000969906-C	11-37 W	300-1000 mA	Dali	1
<b>Panama 8" 30w</b>						
	Driver Philips Xitanium	929001418380-C	32 W	700 mA	-	1
	Driver Boke	BKKUL0401050AM	40 W	600-1050 mA	1-10V	1
	Driver Philips Xitanium	929000969906-C	11-37 W	300-1000 mA	Dali	1

# YALA BACK LITE - UGR<19

Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	mA CC		
------	------	---	----	---------	------	-------	--	--

## AVEC DRIVER / MET DRIVER / MIT TREIBER



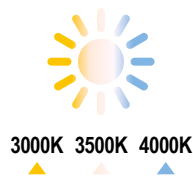
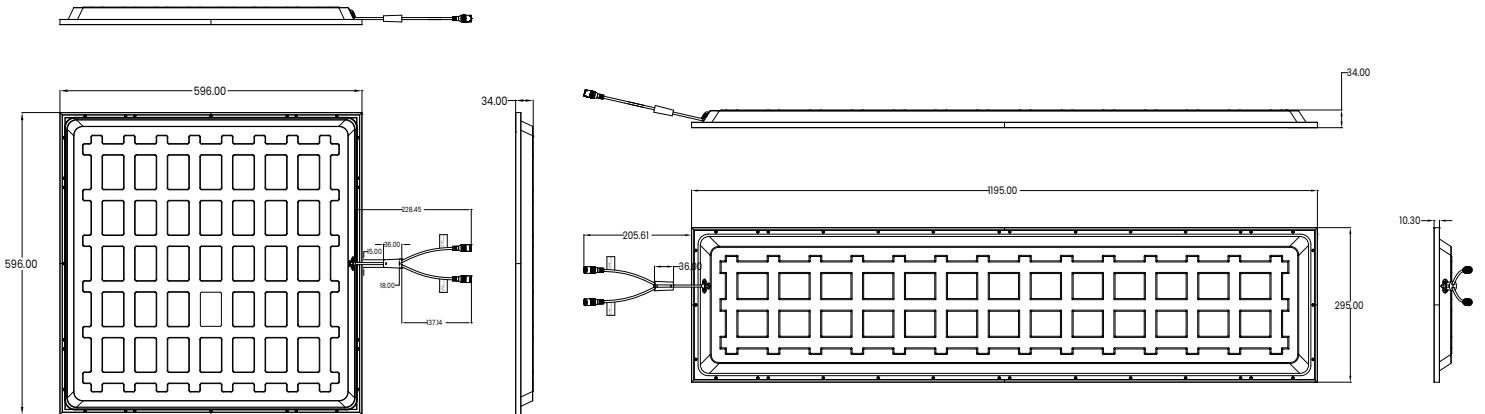
○	60x60 cm	LTY260060CT19	24 W	3000 K	3260 lm	133 lm/w	700 mA	D	1/6
				4000 K	3450 lm	141 lm/w		D	
○	30x120 cm	LTY260312CT19	24 W	3000 K	3230 lm	132 lm/w	700 mA	D	1/6
				4000 K	3460 lm	141 lm/w		D	



## SANS DRIVER / ZONDER DRIVER / OHNE TREIBER



○	60x60 cm	LTY26X060CT19	24 W	3000 K	3260 lm	133 lm/w	700 mA	D	1/6
				4000 K	3450 lm	141 lm/w		D	
○	30x120 cm	LTY26X312CT19	37 W	3000 K	4690 lm	128 lm/w	1050 mA	D	1/6
				4000 K	4930 lm	135 lm/w		D	
○	30x120 cm	LTY26X312CT19	49 W	3500 K	6440 lm	131 lm/w	2 x 700 mA	D	1/6
				4000 K	6660 lm	136 lm/w		D	



La multifiche permet de choisir entre différentes couleurs de température pour presque chaque dalle : 3000K (fiche jaune), 3500K (accessoire 'Y') ou 4000K (fiche blanche). Même Tunable White avec le driver Osram.

De multifiche zorgt ervoor dat u voor bijna elke LED-tegel kunt kiezen uit 3000K (gele fiche), 3500K (toebehoren 'Y'-kabel) of 4000K (witte fiche). Zelfs Tunable White met de Osram driver.

Das Multifiche ermöglicht die Auswahl zwischen verschiedene Farbtemperaturen für fast jedes Panel: 3000K (gelber Stecker), 3500K (Zubehör 'Y') oder 4000K (weißer Stecker). Sogar Tunable White mit Osram-Treiber.

YALA ONE – UGR<19

Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	mA CC		
------	------	---	----	---------	------	-------	--	--

SANS DRIVER / ZONDER DRIVER / OHNE TREIBER



30x60 cm LTY18X030CT19

18 W	3000 K	2260 lm	129 lm/w	500 mA	D	1/5
	4000 K	2390 lm	137 lm/w		D	
24 W	3000 K	3030 lm	123 lm/w	700 mA	D	
	4000 K	3340 lm	137 lm/w		D	
35 W	3500 K	4550 lm	130 lm/w	2 x 500 mA	D	



60x60 cm LTY40X060CT19

24 W	3000 K	3220 lm	132 lm/w	700 mA	D	1/5
	4000 K	3400 lm	139 lm/w		D	
37 W	3000 K	4550 lm	124 lm/w	1050 mA	D	
	4000 K	4670 lm	127 lm/w		D	
49 W	3500 K	6340 lm	129 lm/w	2 x 700 mA	D	



30x120 cm LTY40X312CT19

24 W	3000 K	3030 lm	124 lm/w	700 mA	D	1/5
	4000 K	3180 lm	130 lm/w		D	
37 W	3000 K	4630 lm	126 lm/w	1050 mA	D	
	4000 K	4800 lm	131 lm/w		D	
49 W	3500 K	6250 lm	128 lm/w	2 x 700 mA	D	



60x120 cm LTY40X612CT19

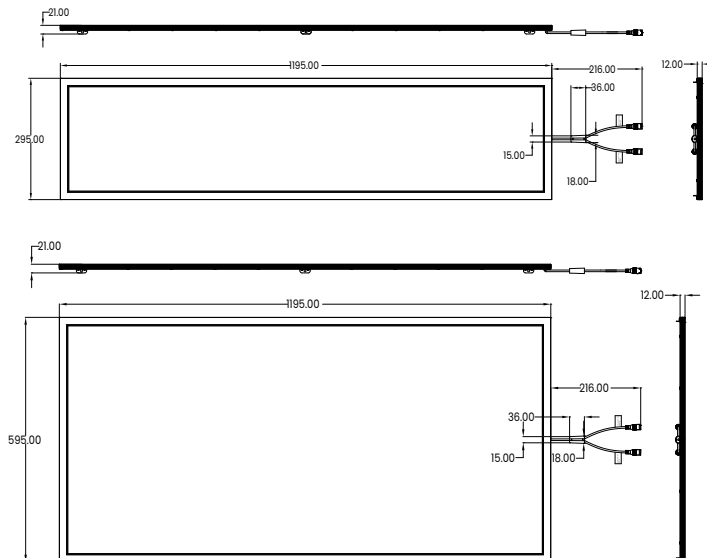
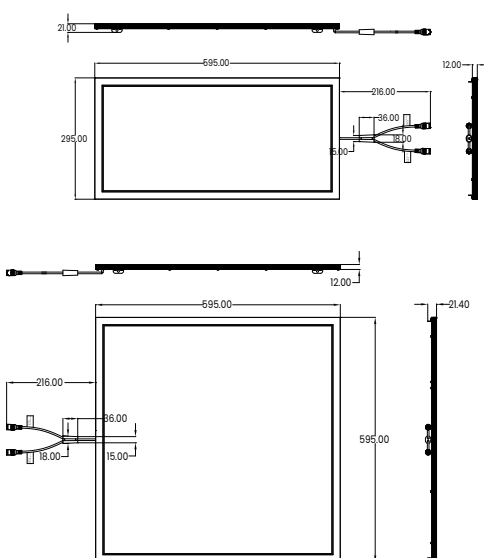
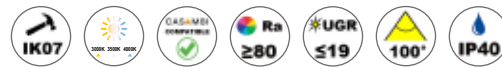
37 W	3000 K	4750 lm	129 lm/w	1050 mA	D	1/5
	4000 K	5220 lm	142 lm/w		D	
49 W	3000 K	6150 lm	125 lm/w	1400 mA	D	
	4000 K	6330 lm	129 lm/w		D	
	3500 K	6460 lm	132 lm/w	2 x 700 mA	D	
63 W	3000 K	7500 lm	119 lm/w	1800 mA	E	
	4000 K	8330 lm	132 lm/w		D	
74 W	3500 K	9030 lm	123 lm/w	2 x 1050 mA	D	

AVEC DRIVER / MET DRIVER / MIT TREIBER



62x62 cm LTY40X062CT19

37 W	3000 K	4550 lm	122 lm/w	1050 mA	1/5
	4000 K	4670 lm	129 lm/w		



# YALA UGR<16

Mod.	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	mA CC		
------	------	---	----	---------	------	-------	--	--

## SANS DRIVER / ZONDER DRIVER / OHNE TREIBER



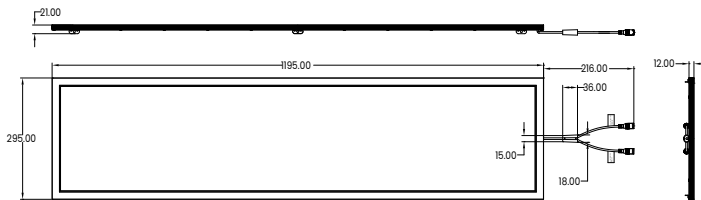
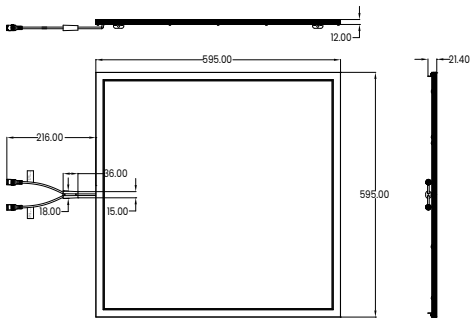
60X60 cm LTY26X060CT16

24 W	3000 K	2530 lm	103 lm/w	700 mA	E	
	4000 K	2660 lm	109 lm/w		E	
37 W	3000 K	3540 lm	96 lm/w	1050 mA	F	1/5
	4000 K	3730 lm	101 lm/w		E	
49 W	3500 K	5300 lm	108 lm/w	2 x 700 mA	E	



30X120 cm LTY26X312CT16

24 W	3000 K	2480 lm	101 lm/w	700 mA	E	
	4000 K	2610 lm	106 lm/w		E	
37 W	3000 K	3430 lm	93 lm/w	1050 mA	F	1/5
	4000 K	3650 lm	99 lm/w		F	
49 W	3500 K	4990 lm	102 lm/w	2 x 700 mA	E	



# YALA IP65

Code	W	t°	Ult. Lm	mA CC	L/L	I/B
------	---	----	---------	-------	-----	-----

## YALA 60x60 IP65 UGR<16



TLP040C060X6 40W 6500 K 4000 lm 1000mA 10 mm 595 mm 595 mm 1/6



TLP040N060X6 40W 4000 K 3600 lm 1000mA 10 mm 595 mm 595 mm 1/6

## YALA 30x120 IP65 UGR<16



TLP040C312X6 40W Max 6500 K 4000 lm 1000mA 10 mm 595 mm 595 mm 1/6




TLP040N312X6 40W Max 4000 K 3600 lm 1000mA 10 mm 595 mm 595 mm 1/6





YALA BACK LITE - YALA ONE - YALA ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

Driver / Driver


Mod.	Code	W	mA CC		
Philips Xitanium	929002880006-C	20 W	500 mA	Double bornier Doorvoerbekabeling Doppelte Anschlussklemmen	1
	929002880106-C	30 W	700 mA		1
	929002880206-C	40 W	1050 mA		1
	929001471206-C	50 W	1400 mA		1
Boke	BKKUL0300800AM	30 W	250-700 mA	1 - 10V	1
	BKKUL0401050AM	40 W	600-1100 mA		1
	BKKUL0602000AM	60 W	800-2000 mA		1
Philips Xitanium	9290028011-500-C	6,5-20 W	150-500 mA	Dali + Double bornier Doorvoerbekabeling Doppelte Anschlussklemmen	1
	9290028012-700-C	13-40 W	300-1050 mA		1
	9290028012-1050-C	13-40 W	300-1050 mA		1
	929001649906-C	50 W	700-1500 mA		1
Osram	OTI35DALITW2x500-C	35 W	2 x 500 mA	Dali Tunable white	1
	OTI50DALITW2x700-C	50 W	2 x 700 mA		1
	OTI50DALITW2x1050-C	50 W	2 x 1050 mA		1

Driver / Driver / Treiber IP65 POUR / VOOR / FÜR YALA IP65



Mod.	Code	W	mA CC		
Driver Teco Lighting IP20 + 1,5m & IP65 con	TLP040DC1565	25-40 W	1100 mA max	0 - 10 V	1/30
Driver Teco Lighting IP65 con	TLP040DCAB65	40 W	1100 mA max	0 - 10 V	1/30

MALE Split cable pour 3500K / MALE Splitkabel voor 3500K / Männlicher-Verteilerkabel für 3500K

Code	
TYAL3500KCABLE	1

Kit de montage magnétique / Magnetische montage kit / Montagesatz Magnetischer pour / voor / für YALA (ONE)



Code	Mat.	
Kit de montage magnétique mur/plafond Magnetische muur/plafond montage kit Montagesatz Magnetischer Wand-/Deckenbefestigungssatz	TPLMAGNETKIT Neodymium	1/5

Kit d'éclairage de sécurité / Noodverlichtingskit / Notlichtset



Code	Output	
Kit d'éclairage de sécurité 3H Li-Ion Autotest - 3 ans de garantie. Noodverlichtingskit 3u. Li-Ion Zelftest -3 jaar garantie. Notlicht-Kit 3 Stunde Li-Ion Auto-test - Garantie 3 Jahre	TLIIONKIT03H 15-55V LFP / 4500 mAh	1/12

Pas compatible avec YALA IP65 - Niet compatibel met YALA IP65 - Nicht kompatibel mit YALA IP65

Kit de suspension / Ophangkit / Pendelset



	Code	
2 m	TLP000XWHSUS05	1/150

Cadres pour plaques de plâtre pour dalles LED\* / Gipsplaat plafondkader voor LED-lichttegels\* / Rahmen zum einbau von LED-Panelen in Gipskarton\*



Mod.	Montage	Code	L	I/B
60x60	Plaques plâtre Gipsplaat	TLP2FRA060WH	616x616 mm	635 mm

\*Livré sans dalle / Geleverd zonder lichttegel / Ohne Panel geliefert

## CADRES APPARENTS OPBOUWKADERS AUFBAURAHMEN

### Cadre YALA : un nouvel éclairage sur vos projets

Avec le nouveau cadre apparent réalisé en aluminium et peinture époxy les dalles LED YALA offrent une option supplémentaire esthétique à vos divers projets. En format 60x60, 30x120 ou 60x120, en application au mur ou au plafond, les dalles s'adaptent en toute simplicité à tous les environnements modernes ou industriels.

Les cadres sont compatibles avec toute notre gamme de dalles LED Teco Lighting.

### YALA kader: werpt een nieuw licht op uw projecten

Met het nieuwe opbouwkader van aluminium en epoxyverf bieden YALA LED-tegels een extra esthetische optie voor uw verschillende projecten. In formaat 60x60, 30x120 of 60x120, voor wand- of plafondmontage, kunnen de tegels gemakkelijk worden geïntegreerd in elke moderne of industriële omgeving.

De kaders zijn compatibel met onze gehele reeks Teco Lighting LED-tegels.

### YALA-AUFBAURAHMEN: Ein neues Licht für Ihre Projekte

Mit dem neuen Aufbaurahmen aus Aluminium und Epoxydharzlackierung bieten die YALA LED Panels eine zusätzliche ästhetische Option für Ihre verschiedenen Projekte. In den Formaten 60x60, 30x120 oder 60x120, als Wand- oder Deckenleuchte, passen sich die Panels ganz einfach in alle modernen oder industriellen Umgebungen an.

Die Rahmen sind mit unserem gesamten Sortiment an Teco LED-Panels kompatibel.



Aluminium

RAL sur demande (à partir de 4 pcs)  
RAL op aanvraag (v.a. 4 stuks)  
RAL auf Anfrage (bei Abnahme von min. 4 Stück)

Sans vis  
Zonder schroeven  
Ohne Schrauben



## CADRES APPARENTS POUR DALLES LED / OPBOUWKADERS VOOR LED-LICHTTEGELS / AUFBAURAHMEN FÜR LED-PANELE



Mod.

Code



L

I/B



## PLAFOND / PLAFOND / DECKE

○  
RAL9016

30X60	TYAB0003060W	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYAB0006060W	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYAB0030120W	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYAB0060120W	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

●  
RAL9011

30X60	TYAB0003060B	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYAB0006060B	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYAB0030120B	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYAB0060120B	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

RAL  
(on request)

30X60	TYAB0003060R	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYAB0006060R	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYAB0030120R	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYAB0060120R	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

## MURAL / MUUR / MUR

○  
RAL9016

30X60	TYABI003060W	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYABI006060W	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYABI030120W	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYABI060120W	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

●  
RAL9011

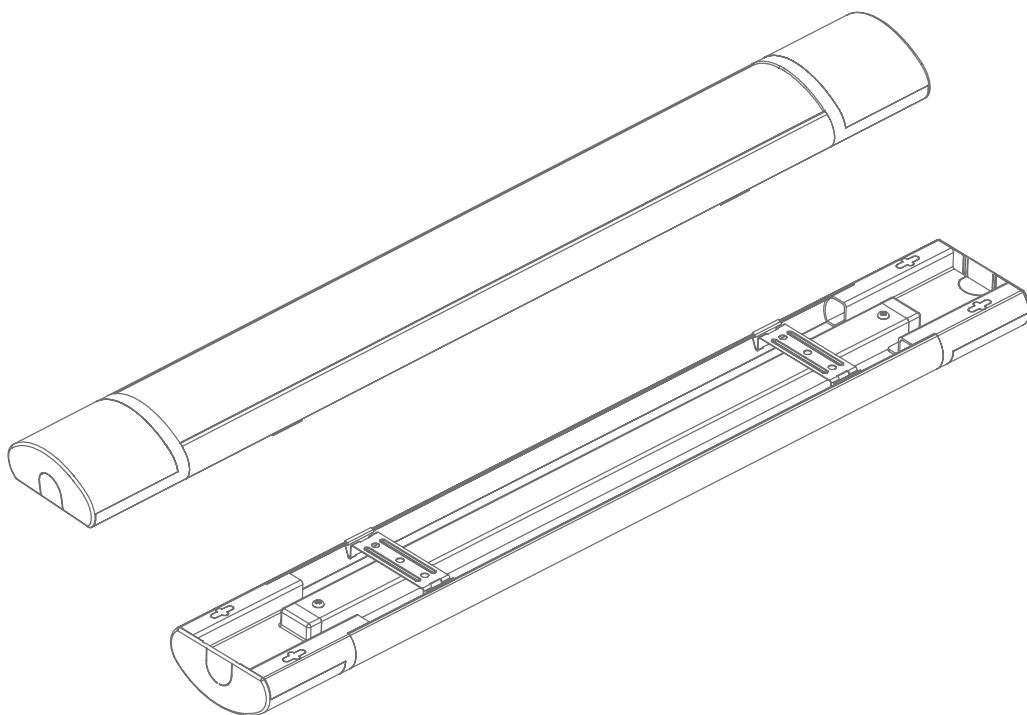
30X60	TYABI003060B	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYABI006060B	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYABI030120B	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYABI060120B	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

RAL  
(on request)

30X60	TYABI003060R	70 mm	600 mm	300 mm	1/20
60X60	TYABI006060R	70 mm	600 mm	600 mm	1/20
30X120	TYABI030120R	70 mm	1200 mm	300 mm	1/10
60X120	TYABI060120R	70 mm	1200 mm	600 mm	1/10

# 03

## ECLAIRAGE INDUSTRIEL INDUSTRIËLE VERLICHTING INDUSTRIELLE BELEUCHTUNG






## PROJECTEURS LED INDUSTRIELS IP66 / INDUSTRIËLE LED-STRALERS IP66 / INDUSTRIELLE LED-STRAHLER IP66

## MAHO

		Code	W	Ult. Lm	t°	Pro./ Diep. /Tie	I/B	H			
		● / ●	TLD012CWH00001	12 W	1000 lm	5000 K	56 mm	160 mm	200 mm	1/12	A+
		● / ●	TLD022WWH00001	22 W	1900 lm	3000 K	56 mm	160 mm	200mm	1/12	A+
		● / ●	TLD022CWH00001	22 W	2200 lm	5000 K	56 mm	160 mm	200 mm	1/12	A+
		● / ●	TLD032WWH00001	32 W	2700 lm	3000 K	70 mm	230 mm	280 mm	1/8	A+
		● / ●	TLD032CWH00001	32 W	3200 lm	5000 K	70 mm	230 mm	280 mm	1/8	A+
		● / ●	TLD054WWH00001	54 W	4600 lm	3000 K	84 mm	275 mm	334 mm	1/4	A+
		● / ●	TLD054CWH00001	54 W	5400 lm	5000 K	84 mm	275 mm	334 mm	1/4	A+
	● / ●	TLD104CWH00001	104 W	10400 lm	5000 K	104 mm	368 mm	436 mm	1	A+	
	● / ●	TLD210CWH00001	210 W	20000 lm	5000 K	125 mm	416 mm	500 mm	1	A	



## MAHO ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

		Mod.	Code	H	IP
Connecteur Connector Konnektor IP68 	●	-	TLD000IP68CB	-	68
Bras Arm Befestigungsarm (1x 12W-22W-32W) 	●	100 cm	TLD0ARM10001	-	-

# MAHO ONE



Code

W

Ult. Lm

t°

L/L

I/B

H



## MAHO ONE\*



Code	W	Ult. Lm	t°	L/L	I/B	H			
TLD010W00002	10 W	900 lm	3000 K	130 mm	120 mm	45 mm	A+	1/24	
TLD010C00002	10 W	1000 lm	5000 K	130 mm	120 mm	45 mm	A+	1/24	
TLD020W00002	20 W	1800 lm	3000 K	130 mm	120 mm	45 mm	A+	1/16	
TLD020C00002	20 W	2000 lm	5000 K	130 mm	120 mm	45 mm	A+	1/16	
TLD030C00002	30 W	3000 lm	5000 K	165 mm	155 mm	53 mm	A+	1/16	
TLD050W00002	50 W	4500 lm	3000 K	210 mm	200 mm	53 mm	A+	1/8	
TLD050C00002	50 W	5000 lm	5000 K	210 mm	200 mm	53 mm	A+	1/8	
TLD100C00002	100 W	10000 lm	5000 K	290 mm	260 mm	63 mm	A+	1/6	








Livré avec la gamme MAHO ONE : connecteur IP68 et une fiche caoutchouc.  
 Geleverd met het MAHO ONE-gamma : IP68 connector en rubberen stekker.  
 Wird mit dem MAHO ONE-Sortiment geliefert: IP68-Stecker und ein Gummistecker.








\* Disponible jusqu'à épuisement du stock.  
 Beschikbaar zolang de voorraad strekt.  
 Verfügbar solange der Vorrat reicht.

## ASTRA

## ASTRA





	Code	W	Ult. Lm	t°		Ø ext./buit./ Aus.	H			
●	TLH100N090AS	100 W	13000 lm	4000 K	90°	320 mm	175 mm	2,6Kg	A++	1
●	TLH150N090AS	150 W	19500 lm	4000 K	90°	320 mm	175 mm	2,6Kg	A++	1
●	TLH200N090AS	200 W	26000 lm	4000 K	90°	320 mm	175 mm	2,6Kg	A++	1

## ASTRA ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR




## DIFFUSEUR / DIFFUSER / DIFFUSOR









Code	W		
TLHXXXLENS60AS	100 -150-200 W	60°	1
TLHXXXLENS120AS	100 -150-200 W	120°	1

## APOLLO

## APOLLO



	Code	W	Ult. Lm	Ø ext./buit.	H		
○	TAPO150D038465	150 W	20620 lm	380 mm	278 mm	C	1
○	TAPO200D038465	200 W	27134 lm	380 mm	278 mm	C	1
○	TAPO240D038465	240 W	31389 lm	380 mm	278 mm	C	1

NEW

# FIJI FAMILY

	Code	W	LM	cm	3000K	4000K	6500K	Small	Wide	Throughwiring	DALI	Emergency	Motion Sensor	High Power
STANDARD	FIJI ONE	TFO0601GF02400	12-19W	1500-2200lm	60	●		●						
		TFO1201PF02400	23-39W	3020-5190lm	120	●		●						
		TFO1201PFT2400	23-39W	3020-5190lm	120	●		●			●			
		TFO1501PF02400	29-49W	3800-6490lm	150	●		●						
		TFO1501PFT2400	29-49W	3800-6490lm	150	●		●			●			
	FIJI ONE+	TFO0602GFT2400	12-21W	1500-2590lm	60	●				●	●			
		TFO1202PF02400	23-39W	3020-5190lm	120	●				●				
		TFO1202PFT2400	23-39W	3020-5190lm	120	●				●	●			
		TFO1502PF02400	29-49W	3800-6490lm	150	●				●				
		TFO1502PFT2400	29-49W	3800-6490lm	150	●				●	●			
	FIJI X	TFX1201PFT2400	22/27W	3500/4340lm	120	●			●		●			
		TFX1501PFT2400	42/49W	5930/7290lm	150	●			●		●			
	FIJI X DALI	TFX1201PDT2400	27W	4340lm	120	●			●		●	●		
		TFX1501PDT2400	49W	7290lm	150	●			●		●	●		
	FIJI X EMERGENCY	TFX1201PFT24EM	22/27W	3500/4340lm	120	●			●		●		●	
		TFX1501PFT24EM	42/49W	5930/7290lm	150	●			●		●		●	
	FIJI X MOTION SENSOR	TFX1201PFT24MO	22/27W	3500/4340lm	120	●			●		●			●
		TFX1501PFT24MO	42/49W	5930/7290lm	150	●			●		●			●
	FIJI X+	TFX0602GFT2400	20W	2980lm	60	●				●	●			
		TFX1202PFT2400	34/40W	5200/5830lm	120	●				●	●			
TFX1502PFT2400		42/49W	5930/7290lm	150	●				●	●				
TFX0602GFT2300		20W	2831lm	60	●				●	●				
TFX1202PFT2300		34/40W	4950/5633lm	120	●				●	●				
TFX1502PFT2300		42/49W	6580/6925lm	150	●				●	●				
FIJI X+ DALI	TFX1202PDT2400	40W	5830lm	120	●				●	●	●			
	TFX1502PDT2400	49W	7290lm	150	●				●	●	●			
	TFX1502PDT2300	49W	6925lm	150	●				●	●	●			
FIJI X+ EMERGENCY	TFX0602GFT24EM	20W	2980lm	60	●				●	●		●		
	TFX1202PFT24EM	34/40W	5200/5830lm	120	●				●	●		●		
	TFX1502PFT24EM	42/49W	5930/7290lm	150	●				●	●		●		
FIJI X+ MOTION SENSOR	TFX0602GFT24MO	20W	2980lm	60	●				●	●			●	
	TFX1202PFT24MO	34/40W	5200/5830lm	120	●				●	●			●	
	TFX1502PFT24MO	42/49W	5930/7290lm	150	●				●	●			●	
	TFX1202PFT23MO	34/40W	4950/5540lm	120	●				●	●			●	
	TFX1502PFT23MO	42/49W	5633/6925lm	150	●				●	●			●	
FIJI X+ HP	TFX1502PFT24HO	76W	10360lm	150	●				●	●			●	
FIJI X+ HP DALI	TFX1502PDT24HO	76W	10360lm	150	●				●	●	●		●	
SPECIALS	FIJI X+ HIGH TEMP.	TFHI202GFT2400	30W	4420lm	120	●			●	●				
		TFHI502GFT2400	37W	5530lm	150	●			●	●				
	FIJI+ LOW TEMP.	TFFI202GFT2400	45W	6080lm	130	●			●	●				
		TFFI502GFT2400	66W	8850lm	160	●			●	●				
	FIJI+ AGRESS.	TFAI202HFT2400	45W	6080lm	130	●			●	●				
		TFAI502HFT2400	63W	8800lm	160	●			●	●				
	FIJI+ AGRESS. DALI	TFAI202HDT2400	45W	6080lm	130	●			●	●	●			
		TFAI502HDT2400	63W	8980lm	160	●			●	●	●			
	FIJI+ AGRESS. EM	TFAI502HFT24EM	63W	8980lm	160	●			●	●		●		
	FIJI+ AGRESS. MOTION	TFAI502HFT24MO	63W	8980lm	160	●			●	●			●	
	FIJI AGGRESS. Tube	TFTI201HOT2000			130				●		●			
		TFTI501HOT2000			160				●		●			
	FIJI+ AGRESS. Tube	TFTI202HOT2000			130					●	●			
		TFTI502HOT2000			160					●	●			
	FIJI X Tube	TFTI201POT2000			120				●		●			
		TFTI501POT2000			150				●		●			
FIJI X+ Tube	TFTI202POT2000			120					●	●				
	TFTI502POT2000			150					●	●				

# THIKA S + LINO

THIKA S	Code	W	LM	cm	3000K	4000K	6500K	Small	Wide	Throughwiring	DALI	MPM
THIKA S	TFA20WLEDCCT	20W	2000-2400lm	58	●	●	●	●		●		
	TFA40WLEDCCT	40W	4000-4800lm	112	●	●	●	●		●		
	TFA60WLEDCCT	60W	6000-7200lm	150	●	●	●	●		●		
	TFA72WLEDCCT	72W	7200-8640lm	180	●	●	●	●		●		

LINO	Code	W	LM	cm	3000K	4000K	6500K	Small	Wide	Throughwiring	DALI	MPM
LINO ONE	TLNO060PFT24MP	12/15/19/21W	1500/1850/2200/2560lm	62		●		●		●		●
	TLNO120PFT24MP	23/28/34/39W	3020/3780/4490/5190lm	120		●		●		●		●
	TLNO150PFT24MP	29/36/43/49W	3800/4575/5620/6490lm	150		●		●		●		●
	TLNO300PFT24MP	70W	9150lm	300		●		●		●		●
	TLNO060PFT23MP	12/15/19/21W	1425/1758/2090/2461lm	62	●			●		●		●
	TLNO120PFT23MP	23/28/34/39W	2869/3591/4265/4931lm	120	●			●		●		●
	TLNO150PFT23MP	29/36/43/49W	3610/4536/5339/6166lm	150	●			●		●		●
	TLNO300PFT23MP	70W	8693lm	300	●			●		●		●
LINO X	TLNX060PFT24MP	14W	2130lm	62		●		●		●		●
	TLNX120PFT24MP	40W	5830lm	120		●		●		●		●
	TLNX150PFT24MP	55W	8120lm	150		●		●		●		●
	TLNX300PFT24MP	70W	10880lm	300		●		●		●		●
	TLNX060PFT23MP	14W	2130lm	62	●			●		●		●
	TLNX120PFT23MP	40W	5830lm	120	●			●		●		●
	TLNX150PFT23MP	55W	8120lm	150	●			●		●		●
	TLNX300PFT23MP	70W	10880lm	300	●			●		●		●
LINO X DALI	TLNX060PDT24MP	14W	2130lm	62		●		●		●	●	●
	TLNX120PDT24MP	40W	5830lm	120		●		●		●	●	●
	TLNX150PDT24MP	55W	8120lm	150		●		●		●	●	●
	TLNX300PDT24MP	70W	10880lm	300		●		●		●	●	●
	TLNX060PDT23MP	14W	2023lm	62	●			●		●	●	●
	TLNX120PDT23MP	40W	5538lm	120	●			●		●	●	●
	TLNX150PDT23MP	55W	7714lm	150	●			●		●	●	●
	TLNX300PDT23MP	70W	10336lm	300	●			●		●	●	●

## THIKA S IP42

	Code	W	Ult. Lm	t°	L/L	I/B	H	Mat.		
--	------	---	---------	----	-----	-----	---	------	--	--

Avec câble traversant Met doorvoerkabel Mit Durchverdrahtung



<input type="radio"/>	TFA20WLEDCCT	20W	2000-2400 lm	3000-4000-6500 K	580 mm	80 mm	36 mm	Aluminium + PC	D	1/20
	TFA40WLEDCCT	40W	4000-4800 lm	3000-4000-6500 K	1120 mm	80 mm	36 mm	Aluminium + PC	D	1/20
	TFA60WLEDCCT	60W	6000-7200 lm	3000-4000-6500 K	1490 mm	80 mm	36 mm	Aluminium + PC	D	1/20
	TFA72WLEDCCT	72W	7200-8640 lm	3000-4000-6500 K	1790 mm	80 mm	36 mm	Aluminium + PC	D	1/20



## THIKA S ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

	Code	L/L	Mat.	
--	------	-----	------	--

Kit de suspension Ophangkit Pendelset



	TFAXXHSUS02	2 m	Acier	1
--	-------------	-----	-------	---

Rosace avec cable d'alimentation Rozet met stroomkabel Rosette mit Stromkabel



<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	TFAXXRCABL2	2 m	1
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	TFAXXRCABLW2	2 m	1
<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	TFAXXSCABL2	2 m	1
<input type="radio"/>	<input type="checkbox"/>	TFAXXSCABLW2	2 m	1

## LIMA

	Code	W	Ult. Lm	t°	L/L	I/B	H	Mat.		
--	------	---	---------	----	-----	-----	---	------	--	--

LIMA



<input type="radio"/>	TFL258LEDSP3	60 W	6700 lm	4000 K	1500 mm	85 mm	70 mm	PC	A+	1/12
-----------------------	--------------	------	---------	--------	---------	-------	-------	----	----	------




\* Disponible jusqu'à épuisement du stock.  
Beschikbaar zolang de voorraad strekt.  
Verfügbar solange der Vorrat reicht.





# THIKA S

	IP	W	t°	Coul. Kl. Far	lm	Ra
120°	42	20 – 72	3000 / 4000 / 6500 K	●	2000 – 8640	80



**THIKA S** a déjà tout pour plaire : 1 design compact, 4 formats standards, et 3 couleurs de lumière dans la même armature. Pour passer de 3000 K à 4000 K ou 6500 K, il suffit d'utiliser le Colorswitch. Autant de possibilités pour une seule armature : succès assuré !

**THIKA S** heeft al alles om u te behagen: 1 compact design, 4 standaardmaten, en 3 lichtkleuren in éénzelfde armatuur. Om over te schakelen van 3000 K naar 4000 K of 6500 K, gebruikt u gewoon de Colorswitch. Zoveel mogelijkheden in één body: succes verzekerd!

**THIKA S** hat schon alles, was gefällt: 1 kompakte Bauform, 4 Standardgrößen und 3 Lichtfarben im gleichen Rahmen. Um von 3000 K auf 4000 K oder 6500 K zu wechseln, verwenden Sie einfach den Colorswitch. So viele Möglichkeiten in einer Armatur: ein sicherer Erfolg!

**NEW** FIJI ONE

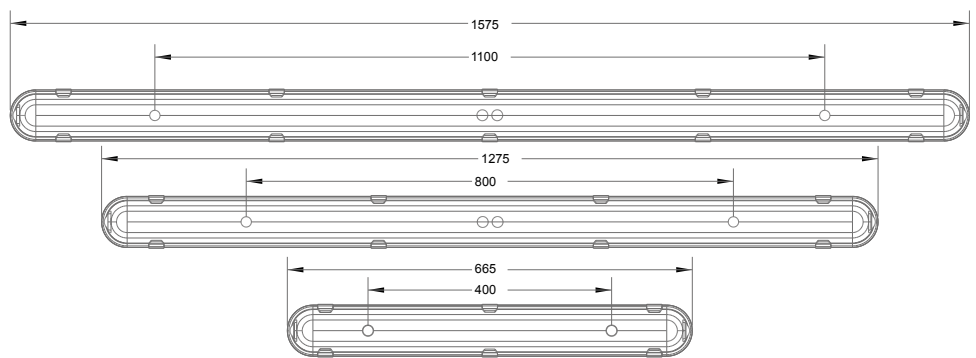
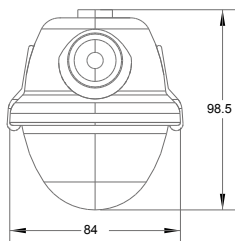


Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Largeur / Breedte / Breite	84 mm
Hauteur / Hoogte / Höhe	98,5 mm
t°	4000 K

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFO060IGF02400	12 W	1500 Lm	125	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
	15 W	1850 Lm	123						
	19 W	2200 Lm	122						
TFO120IPF02400	23 W	3020 Lm	131	1275 mm	PC + PC		1/119	●	C
	28 W	3780 Lm	135						
	34 W	4490 Lm	132						
	39 W	5190 Lm	133						
TFO120IPFT2400	23 W	3020 Lm	131	1275 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbe- drading Durchverdrah- tung	1/119	●	C
	28 W	3780 Lm	135						
	34 W	4490 Lm	132						
	39 W	5190 Lm	133						
TFO150IPF02400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	PC + PC		1/119	●	D
	36 W	4775 Lm	132						
	43 W	5620 Lm	130						
	49 W	6490 Lm	132						
TFO150IPFT2400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbe- drading Durchverdrah- tung	1/119	●	D
	36 W	4775 Lm	132						
	43 W	5620 Lm	130						
	49 W	6490 Lm	132						



IK08 FOR 600mm version



FIJI ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR



\* Détecteur apparent de mouvement 220-240V On/Off PIR sensor  
Licht- en Bewegingssensor -Opbouw 220-240V On/Off PIR sensor  
Bewegungs- und Lichtsensor Aufbau 220-240V On/Off PIR sensor

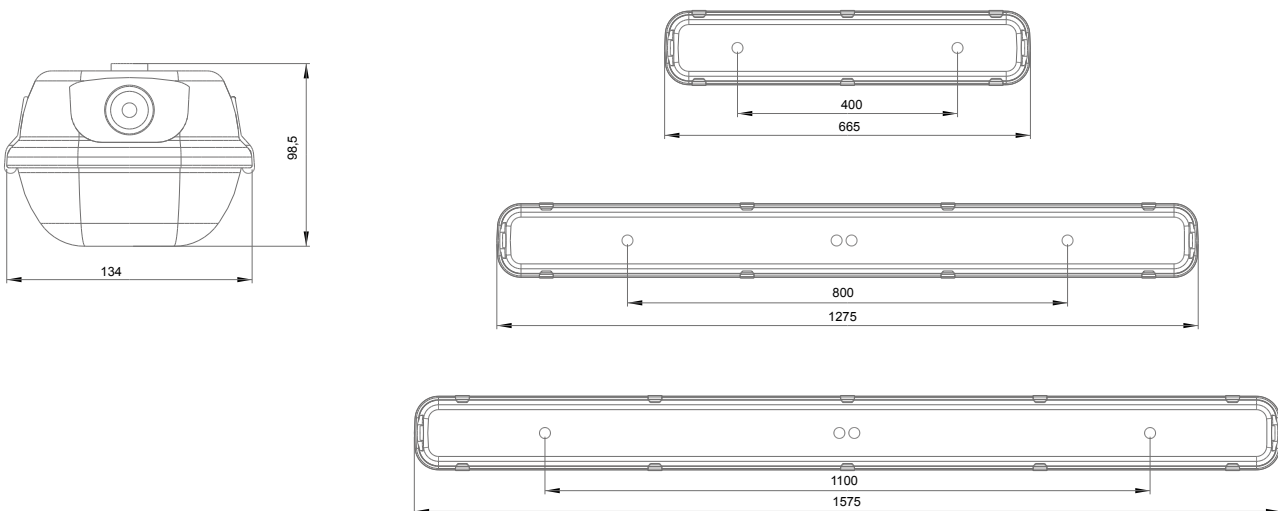
Output	Code	
2 m	TSEPIRENS00	1

**NEW** FIJI ONE+

Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Hauteur / Hoogte / Höhe	98,5 mm
t°	4000 K



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFO0602GFT2400	12W	1500 Lm	125	665 mm	134 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/168	●	C
	15W	1850 Lm	123							
	19W	2200 Lm	116							
	21W	2590 Lm	123							
TFO1202PFT2400	23 W	3020 Lm	137	1275 mm	134 mm	PC + PC		1/84	●	D
	28 W	3780 Lm	135							
	34 W	4490 Lm	136							
	39 W	5190 Lm	133							
TFO1202PFT2400	23 W	3020 Lm	131	1275 mm	134 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/84	●	D
	28 W	3780 Lm	135							
	34 W	4490 Lm	136							
	39 W	5190 Lm	130							
TFO1502PFT2400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	134 mm	PC + PC		1/84	●	D
	36 W	4730 Lm	131							
	43 W	5620 Lm	131							
	49 W	6490 Lm	132							
TFO1502PFT2400	29 W	3800 Lm	131	1575 mm	134 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/84	●	D
	36 W	4730 Lm	131							
	43 W	5620 Lm	131							
	49 W	6490 Lm	132							



**NEW** FIJI X

Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Largeur / Breedte / Breite	84 mm
Hauteur / Hoogte / Höhe	98,5 mm
t°	4000 K



FIJI X

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.		Stock	
TFX120IPFT2400	22W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	C
	27W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT2400	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.		Stock	
TFX120IPDT2400	27 W	4340 Lm	161	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	C
	49 W	7290 Lm	149						
TFX150IPDT2400	49 W	7290 Lm	149	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.		Stock	
TFX120IPFT24EM	22 W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	C
	27 W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT24EM	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

FIJI X MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.		Stock	
TFX120IPFT24MO	22 W	3500 Lm	160	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	C
	27 W	4340 Lm	161						
TFX150IPFT24MO	42 W	5930 Lm	141	1575 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/119	●	D
	49 W	7290 Lm	149						

**NEW** FIJI X+

Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Largeur / Breedte / Breite	134 mm
Hauteur / Hoogte / Höhe	98,5 mm
t°	3000K / 4000K



FIJI X+

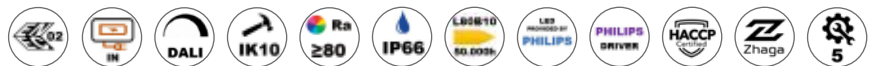
Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX0602GFT2400	20 W	2980 Lm	149	4000 K	665 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbe- drading Durchverdrah- tung	1/168	●	D
TFX1202PFT2400	34 W	5200 Lm	153	4000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146							
TFX1502PFT2400	42 W	5930 Lm	141	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149							
TFX0602GFT2300	20 W	2831 Lm	142	3000 K	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
	34 W	4950 Lm	146							
TFX1202PFT2300	40 W	5540 Lm	139	3000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	42 W	5633 Lm	134							
TFX1502PFT2300	49 W	6926 Lm	141	3000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	6926 Lm	141							



IK08 FOR 600mm version

FIJI X+ DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX1202PDT2400	40 W	5830 Lm	149	4000 K	1275 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbe- drading Durchverdrah- tung	1/84	●	D
TFX1502PDT2400	49 W	7290 Lm	149	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
TFX1502PDT2300	49 W	6926 Lm	141	3000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D



FIJI X+ EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX0602GFT24EM	20 W	2980 Lm	149	4000 K	665 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbe- drading Durchverdrah- tung	1/168	●	D
TFX1202PFT24EM	34 W	5200 Lm	153	4000 K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146							
TFX1502PFT24EM	42 W	5930 Lm	141	4000 K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149							



IK08 FOR 600mm version

**NEW** FIJI X+

Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Largeur / Breedte / Breite	134 mm
Hauteur / Hoogte / Höhe	98,5 mm
t°	3000K / 4000K



FIJI X+ MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX0602GFT24MO	20 W	2980 Lm	149	4000K	665 mm	GRP + PC		1/168	●	D
TFX1202PFT24MO	34 W	5200 Lm	153	4000K	1275 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/84	●	D
	40 W	5830 Lm	146							
TFX1502PFT24MO	42 W	5930 Lm	141	4000K	1575 mm	PC + PC		1/84	●	D
	49 W	7290 Lm	149							
TFX1202PFT23MO	34 W	4950 Lm	146	3000K	1275 mm	PC + PC		1/84	●	D
	40 W	5540 Lm	139							
TFX1502PFT23MO	42 W	5633 Lm	134	3000K	1575 mm	PC + PC	1/84	●	D	
	49 W	6926 Lm	141							

IK08 FOR 600mm version

FIJI X+ HIGH POWER

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX1502PFT24HO	76 W	10360 Lm	136	4000K	1575 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/84	●	D

FIJI X+ HIGH POWER DALI

Code	W	Ult. Lm	lm/w	t°	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock		
TFX1502PDT24HO	76 W	10360 Lm	136	4000K	1575 mm	PC + PC	Câblage transversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/84	●	D

**NEW** SPECIALS

Couleurs / Kleuren / Farbe ●
t° 4000 K

FIJI X+ HIGH TEMPERATURE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenn. / Spez.	Stock
TFHI202GFT2400	30 W	4420 Lm	147	1275 mm	134 mm	98,5 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbe- drading	1/84 ● C
TFHI502GFT2400	37 W	5530 Lm	149	1575 mm	134 mm	98,5 mm	GRP + PC	Durchverdrahtung	1/84 ● C

FIJI+ LOW TEMPERATURE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenn. / Spez.	Stock
TFFI202GFT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	172 mm	105 mm	GRP + PC	Câblage traversant Doorvoerbe- drading	1/60 ● C
TFFI502GFT2400	66 W	8850 Lm	134	1612 mm	172 mm	105 mm	GRP + PC	Durchverdrahtung	1/60 ● C



Nous pouvons adapter notre FIJI pour une application dans des environnements médicaux ou des bâtiments publics et ce à l'aide d'un revêtement antibactérien certifié. Contactez-nous pour plus d'informations.

We kunnen onze FIJI uitrusten met een gecertificeerde antibacteriële nano-coating, voor gebruik in medische omgevingen of openbare gebouwen. Contacteer ons voor meer informatie.

Wir können unsere FIJI mit einer zertifizierten antibakteriellen Nano-Beschichtung ausstatten für die Anwendung in medizinischen Umgebungen oder öffentlichen Gebäuden. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

**NEW** SPECIALS

Couleurs / Kleuren / Farbe	●
Largeur / Breedte / Breite	172 mm
Hauteur / Hoogte / Höhe	105 mm
t°	4000 K



FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock
TFAI202HFT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60 ● D
TFAI502HFT2400	63 W	8800 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Durchverdrahtung	1/60 ● D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION DALI

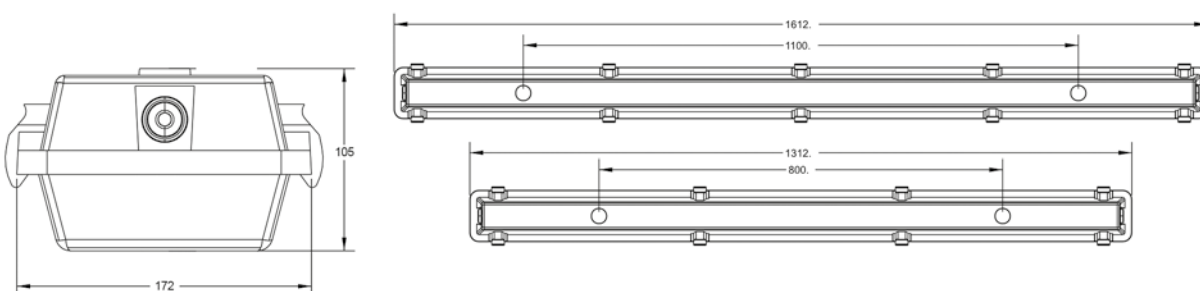
Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock
TFAI202HDT2400	45 W	6080 Lm	135	1312 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60 ● D
TFAI502HDT2400	63 W	8980 Lm	142	1612 mm	GRP + PMMA	Durchverdrahtung	1/60 ● D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION EMERGENCY

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock
TFAI502HFT24EM	63 W	8980 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/60 ● D

FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION MOTION SENSOR

Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock
TFAI502HFT24MO	63 W	8980 Lm	140	1612 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung	1/60 ● D





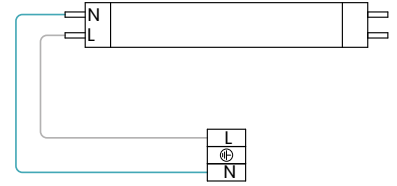
**NEW** SPECIALS

Couleurs / Kleuren / Farbe ●

Alimentation sur un seul côté du tube  
**ATTENTION au sens de montage**

Voeding aan 1 zijde van de buislamp  
**LET OP de montagerichting**

Einspeisung auf nur einer Seite der Armatur  
**ACHTUNG Montagerichtung**



FIJI AGGRESSIVE APPLICATION TUBE



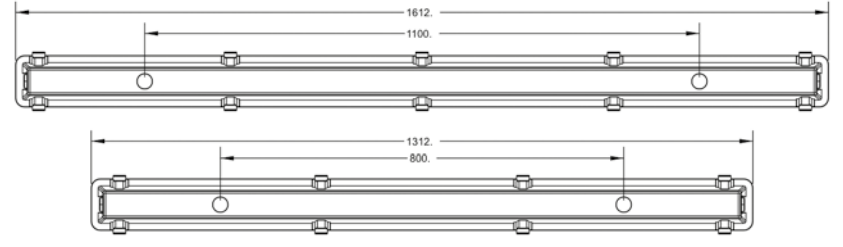
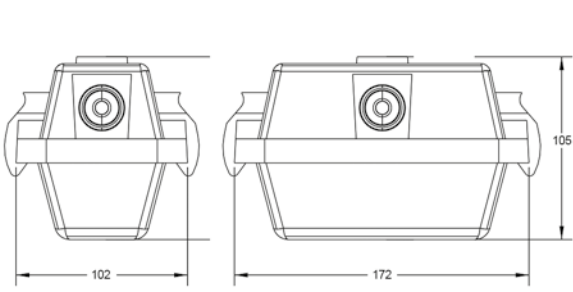
Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock	
TFT1201HOT2000	-	-	-	1312 mm	102 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60	●
TFT1501HOT2000	-	-	-	1612 mm	102 mm	108 mm	GRP + PMMA	Durchverdrahtung	1/90	●



FIJI+ AGGRESSIVE APPLICATION TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock	
TFT1202HOT2000	-	-	-	1312 mm	172 mm	108 mm	GRP + PMMA	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/60	●
TFT1502HOT2000	-	-	-	1612 mm	172 mm	108 mm	GRP + PMMA	Durchverdrahtung	1/60	●



FIJI X TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock	
TFT1201POT2000	-	-	-	1275 mm	84 mm	98,5mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●
TFT1501POT2000	-	-	-	1575 mm	84 mm	98,5 mm	PC + PC	Durchverdrahtung	1/119	●



FIJI X+ TUBE



Code	W	Ult. Lm	lm/w	L	I/B	H	Mat.	Spéc. / Kenm. / Spez.	Stock	
TFT1202POT2000	-	-	-	1275 mm	134 mm	98,5 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading	1/84	●
TFT1502POT2000	-	-	-	1575 mm	134 mm	98,5 mm	PC + PC	Durchverdrahtung	1/84	●



**NEW** LINO ONE



	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	L	l/b	H	Mat.				
○	TLNO060PFT24MP	12 W	4000 K	1500 Lm	125	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/168	E		
		15 W		1850 Lm	123						D		
		19 W		2200 Lm	116						D		
		21 W		2590 Lm	122						D		
○	TLNO120PFT24MP	23 W	4000 K	3020 Lm	137	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/119	C		
		28 W		3780 Lm	135						D		
		34 W		4490 Lm	133						D		
		39 W		5190 Lm	136						C		
○	TLNO150PFT24MP	29 W	4000 K	3800 Lm	131	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/119	D		
		36 W		4775 Lm	133						D		
		43 W		5620 Lm	131						D		
		49 W		6490 Lm	131						D		
○	TLNO300PFT24MP	70 W	4000 K	9150 Lm	131	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung + MPM connector	1/50	D
○	TLNO060PFT23MP	12 W	3000 K	1425 Lm	119	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/168	D		
		15 W		1758 Lm	117						D		
		19 W		2090 Lm	110						D		
		21 W		2461 Lm	116						D		
○	TLNO120PFT23MP	23 W	3000 K	2869 Lm	130	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/119	D		
		28 W		3591 Lm	128						D		
		34 W		4265 Lm	128						D		
		39 W		4931 Lm	129						D		
○	TLNO150PFT23MP	29 W	3000 K	3610 Lm	98	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	1/119	E		
		36 W		4536 Lm	126						D		
		43 W		5339 Lm	124						D		
		49 W		6166 Lm	118						D		
○	TLNO300PFT23MP	70 W	3000 K	8693 Lm	129	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC			1/50	D






LINO X



	Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	L	l/b	H	Mat.			
○	TLNX060PFT24MP	14 W	4000 K	2130 Lm	152	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/168	C
○	TLNX120PFT24MP	40 W	4000 K	5830 Lm	146	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
○	TLNX150PFT24MP	55 W	4000 K	8120 Lm	148	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
○	TLNX300PFT24MP	68 W	4000 K	10880 Lm	160	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/50	C
○	TLNX060PFT23MP	14 W	3000 K	2023 Lm	144	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/168	C
○	TLNX120PFT23MP	40 W	3000 K	5538 Lm	138	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
○	TLNX150PFT23MP	55 W	3000 K	7714 Lm	140	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
○	TLNX300PFT23MP	68 W	3000 K	10336 Lm	152	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/50	C



 LINO X DALI


		Code	W	t°	Ult. Lm	lm/w	L	l/b	H	Mat.			
<input type="radio"/>		TLNX060PDT24MP	14 W	4000 K	2130 Lm	152	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/168	C
<input type="radio"/>		TLNX120PDT24MP	40 W	4000 K	5830 Lm	146	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
<input type="radio"/>		TLNX150PDT24MP	55 W	4000 K	8120 Lm	148	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
<input type="radio"/>		TLNX300PDT24MP	68 W	4000 K	10880 Lm	160	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC	Câblage traversant Doorvoerbedrading Durchverdrahtung + DALI + MPM connector	1/50	C
<input type="radio"/>		TLNX060PDT23MP	14 W	3000 K	2023 Lm	144	620 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/168	C
<input type="radio"/>		TLNX120PDT23MP	40 W	3000 K	5538 Lm	138	1190 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
<input type="radio"/>		TLNX150PDT23MP	55 W	3000 K	7714 Lm	140	1490 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/119	C
<input type="radio"/>		TLNX300PDT23MP	68 W	3000 K	10336 Lm	152	2950 mm	88 mm	81 mm	PC + PC		1/50	C





Regardez la vidéo  
Bekijk de video  
Schauen Sie das Video



# TONCKA

## Robuste et puissant

Magasins, entrepôts, hangars et bâtiments agricoles présentent des caractéristiques particulières, en matière dimensions et d'environnement, qui nécessitent un éclairage sur mesure. Avec TONCKA, Teconex propose une solution fonctionnelle pour chaque espace professionnel.

En lignes continues ou parallèles, apparents ou suspendus, les éléments TONCKA se combinent à l'infini, entre eux et avec les systèmes de gestion DALI et CASAMBI. Résultat : une formule flexible et durable, qui répond à des besoins spécifiques en matière d'intensité lumineuse, de sécurité, d'économies d'énergie et de maintenance. Et 100% Made in Belgium, by Teconex !

### MAIS AUSSI

Finitions standard RAL 9016 et RAL 9010, ou personnalisée sur demande. High lumen output jusqu'à 27000lm/m. 60 optiques de diffusion différentes en collaboration avec la marque premium LEDIL. Emergency kit. Capteur intégré. Compatible avec les tracks 3P. Possible d'intégrer des accessoires comme des caméras et haut-parleurs.

## Robuust en krachtig

Winkels, magazijnen, hangars en gebouwen voor de landbouw hebben bijzondere kenmerken, qua omvang en omgeving, die verlichting op maat vereisen. Met TONCKA biedt Teconex een functionele oplossing voor elke professionele ruimte.

In doorlopende of parallelle lijnen, opbouw of gependeld, kunnen de TONCKA-elementen eindeloos gecombineerd worden, al dan niet met DALI en CASAMBI beheersystemen. Het resultaat is een flexibele en duurzame formule die beantwoordt aan specifieke behoeften op het gebied van lichtintensiteit, veiligheid, energiebesparing en onderhoud. Dit product is 100% Made in Belgium, door Teconex.

### MAAR OOK

Standaard afwerking RAL 9016 en RAL 9010, of maatwerk op aanvraag. Hoge lumen output tot 27000lm/m. 60 verschillende optieken i.s.m. het premium merk LEDIL. Kit voor noodverlichting. Geïntegreerde sensor. Compatibel met 3P railsystemen. Mogelijkheid voor integratie van camera en luidsprekers.

## Robust und leistungsstark

Geschäfte, Lagerhallen, Hangars und landwirtschaftliche Gebäude haben in Bezug auf Größe und Umgebung besondere Eigenschaften, die eine maßgeschneiderte Beleuchtung erfordern. Mit TONCKA bietet Teconex eine funktionale Lösung für jeden professionellen Raum.

In durchlaufende oder parallele Linien, Aufbaumontage oder gependelt, lassen sich die TONCKA-Elemente endlos untereinander sowie mit den Steuerungssystemen von DALI und CASAMBI kombinieren. Das Ergebnis ist eine flexible und langlebige Lösung, die spezifische Bedürfnisse in Bezug auf Lichtintensität, Sicherheit, Energieeinsparung und Wartung erfüllt. 100 % Made in Belgium, bei Teconex!

### ÜBRIGENS...

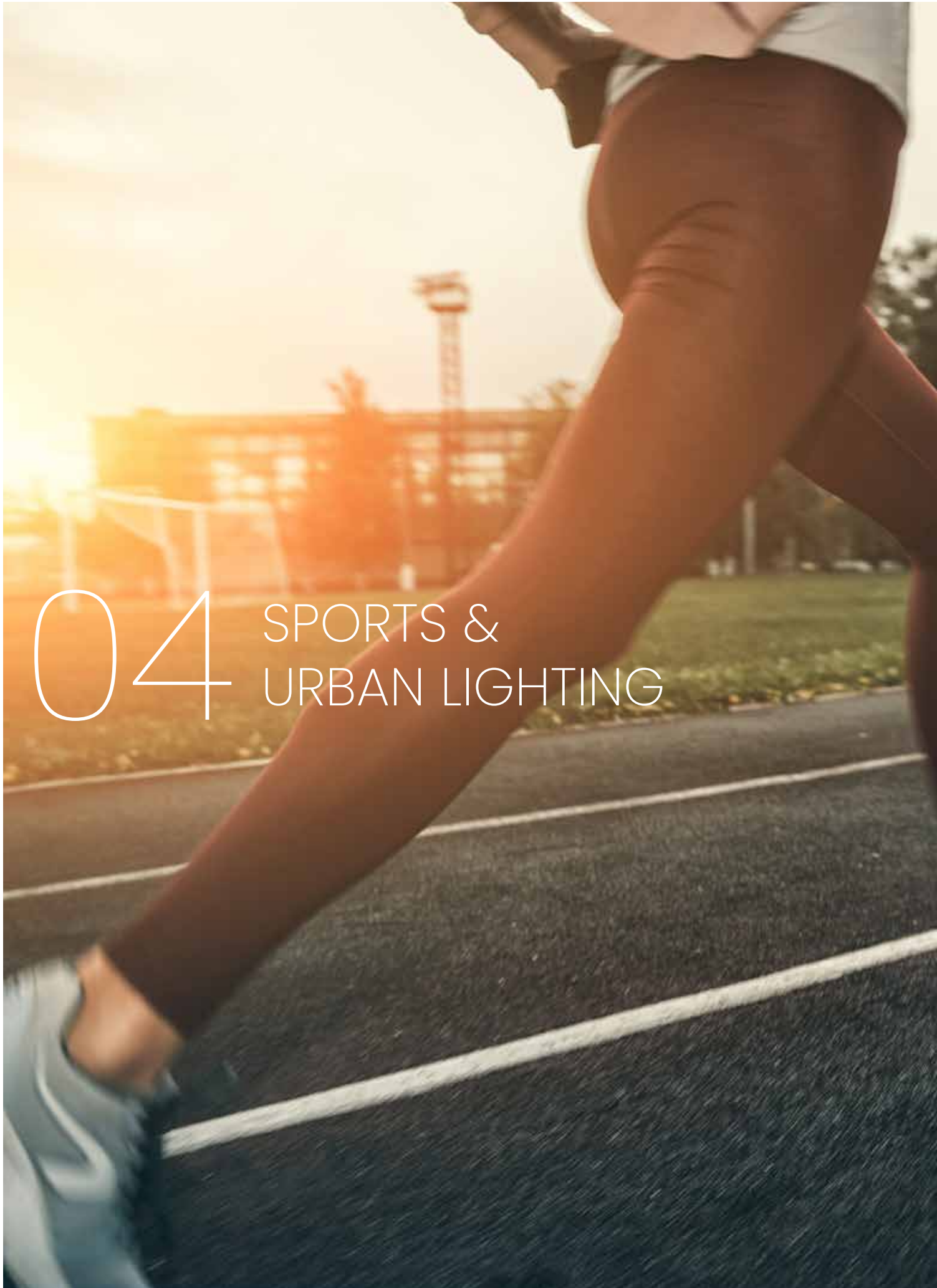
Standardmäßig in den Farben RAL 9016 und RAL 9010, oder kundenspezifisch auf Anfrage. Hohe Lumenleistung bis zu 27000lm/m. 60 verschiedene Linsen, in Zusammenarbeit mit der Premiummarke LEDIL. Notfallset. Integrierter Sensor. Kompatibel mit 3P-Schienen. Möglichkeit, Zubehör wie Kameras und Lautsprecher zu integrieren.



Contactez-nous pour votre devis sur mesure.

Contacteer ons voor uw offerte op maat.

Kontaktieren Sie uns für Ihr individuelles Angebot.



# 04 SPORTS & URBAN LIGHTING

# Sports & Urban Lighting : LUMEO (ONE)

Quel que soit votre sport préféré, votre niveau, vos attentes en terme de paramètres et d'intensité, Teconex a des solutions techniques pour vos projets d'éclairage sportif avec nos produits LUMEO et LUMEO ONE.

Wat uw favoriete sport ook is, op eender welk niveau, en wat uw verwachtingen ook zijn op het gebied van instellingen en intensiteit, Teconex staat aan uw zijde voor uw sportverlichtingsprojecten met onze producten LUMEO en LUMEO ONE.

Was auch immer Ihr Lieblingssport, Ihr Niveau und Ihre Erwartungen in Bezug auf Parameter und Intensität sind, Teconex hat technische Lösungen für Ihre Sportbeleuchtungsprojekte mit unseren Produkten LUMEO und LUMEO ONE.



# LUMEO

## SUR MESURE

**Notre dernier produit, LUMEO, s'adapte à vos projets.**

- > De la basse à la haute puissance
- > Avec un large choix d'optiques
- > La limitation du courant d'appel\*
- > Des options de contrôle sans fil avec CASAMBI\*
- > Une maintenance réduite au minimum grâce à la fermeture en verre
- > Le suivi
- > Dimming via 1-10V, DALI ou Powerline

### Pensons à l'avenir !

LUMEO répond aux standards Zhaga. Entièrement modulaire en termes de puissance et d'optique, il offre surtout la possibilité de faire évoluer votre projet en fonction des développements futurs du LED. L'utilisation des modules LED Zhaga permet facilement de mettre à niveau votre installation, à moindre coup, et ce à long terme.

\*Uniquement pour LUMEO

## OP MAAT GEMAAKT

**Ons nieuwste product, LUMEO, is in staat om zich aan te passen aan de specifieke behoeften van uw projecten.**

- > Van basis lumenpakket tot hoog lumenpakket beschikbaar
- > Breed scala aan optieken
- > InRush Current Limitation\*
- > Draadloze bediening met Casambi\*
- > Onderhoudsvrij door glazen plaat
- > Monitoring, opvolging en toezicht\*
- > Dimming via 1-10V, DALI of Powerline

### Laten we aan de toekomst denken!

LUMEO voldoet aan de Zhaga-norm. Volledig op maat, modulaair opgebouwd van vermogen tot optiek en controls, biedt het vooral de mogelijkheid om uw project in lijn te laten evolueren met toekomstige ontwikkelingen in LED. Het gebruik van Zhaga LED-modules maakt het mogelijk om uw installatie makkelijk, goedkoop en voor een lange tijd te upgraden.

\*Enkel van toepassing voor LUMEO, niet voor LUMEO ONE

## MASSANFERTIGUNG

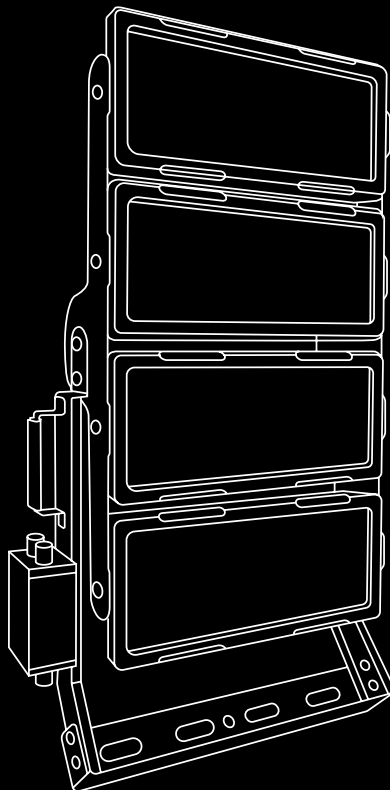
**Unser neuestes Produkt, LUMEO, passt sich Ihren Projekten an.**

- > von Basis-Lumenpaket bis hohe Leistung
- > Eine große Auswahl an Linsen
- > Einschaltstrombegrenzung\*.
- > Drahtlose Steuerungsmöglichkeiten mit CASAMBI\*.
- > Wartungsarm durch Glasplatte
- > Überwachung, Follow-up und Kontrolle\*
- > Dimmbar mit 1-10V, DALI oder Powerline

### Lassen Sie uns an die Zukunft denken!

LUMEO erfüllt die Zhaga-Normen. Vollständig modular in Bezug auf Leistung und Optik, bietet es vor allem die Möglichkeit, Ihr Projekt im Einklang mit zukünftigen LED-Entwicklungen aufzurüsten. Die Verwendung von Zhaga LED-Modulen macht es einfach, Ihre Installation aufzurüsten, zu geringeren Kosten und auf lange Sicht.

\*Gilt nur für LUMEO, nicht für LUMEO ONE





# LUMEO ONE

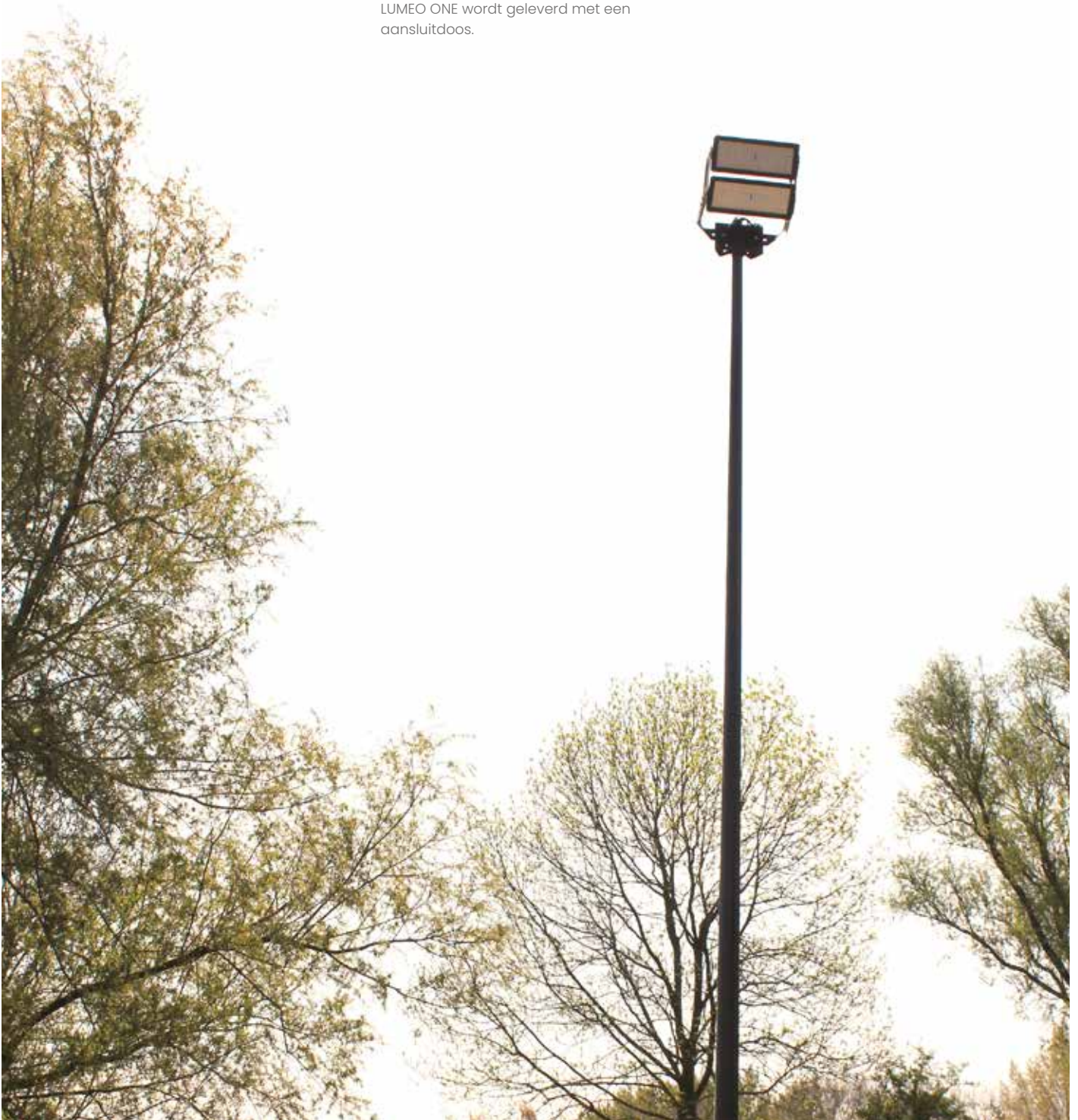
LUMEO ONE est un projecteur industriel, de sport et de grandes zones IP66 à installer soit en applique à l'aide des étriers de fixation 1 à 4 projecteurs. Soit en suspension à l'aide du kit de suspension. Les câbles, qui sont résistants aux UV, sont inclus dans la livraison. Le corps du luminaire est réalisé en alliage de fonte d'aluminium et magnésium.

LUMEO ONE est livré avec une boîte de connexion.

LUMEO ONE is een IP66 LED-straler die gebruikt wordt voor industriële toepassingen alsook voor sport en grotere oppervlaktes. Met verschillende montagebeugels kunnen tot 4 stralers in een keer gemonteerd worden, al dan niet gependeld m.b.v. de ophangkit. De UV-bestendige kabels worden meegeleverd. De behuizing van het armatuur wordt gemaakt van een gegoten aluminium-magnesium legering.

LUMEO ONE wordt geleverd met een aansluitdoos.

LUMEO ONE ist ein IP66 Industrie-, Sport- und Großflächenstrahler, der entweder mit den Befestigungsbügeln für 1 bis 4 Strahler an der Wand montiert oder mit dem Aufhänageset abgehängt werden kann. Die Kabel, die UV-beständig sind, sind im Lieferumfang enthalten. Das Gehäuse der Leuchte ist aus Aluminiumguss und Magnesium gefertigt. LUMEO ONE wird mit einer Anschlussdose geliefert.



# LUMEO / LUMEO ONE

		LUMEO ONE	LUMEO
Drivers Treiber	Driver fixe intégré au projecteur Driver fixed geïntegreerd op de straler Treiber im Strahler integriert	X	-
	Driver DALI intégré ou déporté DALI driver: geïntegreerd of op afstand Integrierter oder externer DALI-Treiber	-	X
	Driver DMX intégré ou déporté Driver DMX geïntegreerd of op afstand Integrierter oder externer DMX-Treiber	-	O
	Driver Dali Zhaga Book 13 intégré ou déporté Driver DALI Zhaga Book 13 geïntegreerd of op afstand Integrierter oder externer DALI Zhaga 13 Book Treiber	-	O
Puissance par module Vermogen per module Leistung pro Modul	300w	X	-
	100-300w		X
T°	4000K	X	-
	2200K/2700K/3000K/4000K/5700K au choix - naar keuze - nach Wahl	-	X
CRI	70	X	X
	80	-	O
	90	-	O
Plateaux leds LED-plaat LED-Platinen	Unique Enkel Einzel	X	-
	interchangeables jusque 6 au format Zhaga Book 15 verwisselbaar tot 6, op formaat Zhaga Book 15 Austauschbar bis zu 6 im Zhaga Book 15 Format	-	X
Optiques Optieken Linsen	3	X	-
	4(base/basis/Basis) + >15 sur demande/op aanvraag / Auf Anfrage	-	X
Fixation Bevestiging Befestigung	portée de 1 à 4 modules au choix Steun naar keuze: van 1 tot 4 modules Von 1 bis 4 Module zur Auswahl	O	O
	suspendue Gependeld Gependelt	O	O
Protection Beschermingsgraad Schutzklassen	IP66	X	X
	IK09	X	X
Accessoires Toebehoren Zubehör	Casquette Verblindingsklep Schutzkappe	O	O
	Grille de protection Beschermerooster Schutzgitter	O	O

**X** De base / Basis / Basis

**O** Optionnel / Optioneel / Optional

## LUMEO / LUMEO ONE - POIDS GEWICHT

	LUMEO	LUMEO ONE	LUMEO	LUMEO ONE	LUMEO	LUMEO ONE	LUMEO	LUMEO ONE
	1 Mod	1 Mod	2 Mod	2 Mod	3 Mod	3 Mod	4 Mod	4 Mod
Module + driver + fixation Module + driver + bevestigingssteun Modul + Treiber + Befestigung	10,6 kg	9,25 kg	20,9 kg	18,2 kg	34,3 kg	30,25 kg	45,9 kg	40,5 kg
Module sans driver + fixation Module zonder driver + bevestigingssteun Modul ohne Treiber + Befestigung	7,35 kg		14,4 kg		24,55 kg		32,9 kg	





Projet / Project / Projekt :  
Basket entrainement Mons Arena  
Basketballveld - Arena Bergen  
Basketballfeld - Arena Bergen

# LUMEO ONE

LUMEO ONE est disponible comme solution standard compétitive avec un produit de haute qualité.

LUMEO ONE is beschikbaar als competitieve standaardoplossing met een kwaliteitsproduct.

LUMEO ONE ist auch als wettbewerbsfähige Standardlösung, ein qualitativ hochwertigen Produkt.

## LUMEO ONE

LUMEO ONE

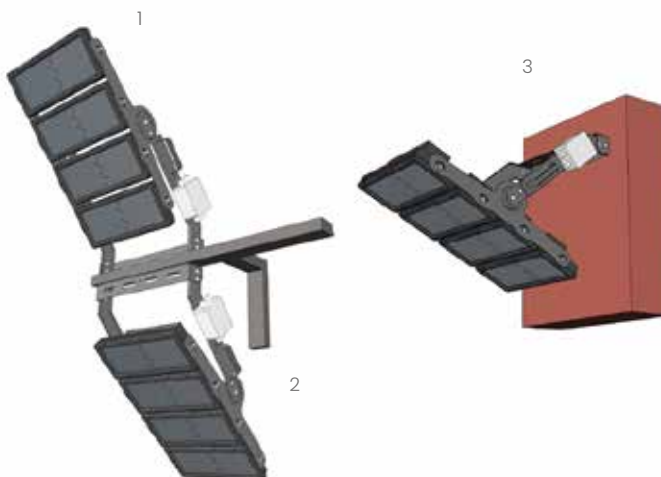


	Code	W	Ult. Lm	t°		L/L	I/B	H		
Noir Zwart Schwarz	TLU300N04000	300 W	39000 lm	4000 K	40°	525mm	215mm	180mm	1	A++
	TLU300N06000	300 W	39000 lm	4000 K	60°	525mm	215mm	180mm	1	A++
	TLU300N11040	300 W	39000 lm	4000 K	40/110°	525mm	215mm	180mm	1	A++



\* Poids du module, sans fixation  
Gewicht van de module, zonder bevestiging  
Gewicht von dem Modul, ohne Befestigung

- Installation Mode**
1. Upward installation
  2. Downward installation
  3. Wall-mounted



## LUMEO (ONE) ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

	Mod.	Code	
	1 x module 1 x module 1 x Modul	TLU300BRACK1	1
	2 x modules 2 x modules 2 x Module	TLU300BRACK2	1
	3 x modules 3 x modules 3 x Module	TLU300BRACK3	1
	4 x modules 4 x modules 4 x Module	TLU300BRACK4	1

\* Fournis avec le câble et boîtier de connexion.  
Geleverd met kabel en aansluitdoos.  
Wird mit Kabel und Anschlussdose geliefert.



## Arceau de suspension - Ophangbeugel - Aufhängebügel




	Arceau de suspension + 2 anneaux Ophangbeugel + 2 ogen Aufhängebügel + 2 Ösen	TLU300EYE000	1
--	---	--------------	---

## Accessoires de protection - Beschermingstoebehoren - Schutz-Zubehör

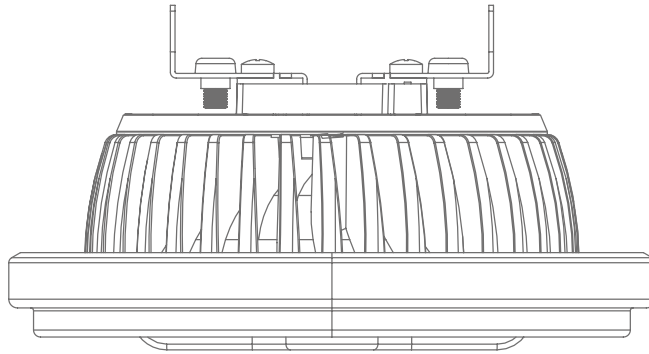
	Grille de protection - blanche Beschermrooster - wit Schutzgitter - Weiß	TLU300GRID00	1
	Casquette Verblindingsklep Schutzkappe	TLU300SUN000	1

## Traverse pour mât - Dwarsbalk voor mast - Querstang für Mast\*



	Traverse acier galvanisé 500 mm pour 1 projecteur mât Ø60 Dwarsbalk gegalv staal 500 mm vr bev 1 straler op mast Ø60 Stahlquerstange 500 mm für 1 Flutlichtmast Ø60	TLUR60TR0500	5,8 kg	1
	Traverse acier galvanisé 500 mm pour 1 projecteur mât Ø76 Dwarsbalk gegalv staal 500 mm vr bev 1 straler op mast Ø76 Stahlquerstange 500 mm für 1 Flutlichtmast Ø76	TLUR76TR0500	6 kg	1
	Traverse acier galvanisé 1000 mm pour 2 projecteurs mât Ø76 Dwarsbalk gegalv staal 1000 mm vr bev 2 stralers op mast Ø76 Stahlquerstange 1000 mm für 2 Flutlichtmasten Ø76	TLUR76TR1000	10 kg	1

\* Autres finitions spécifiques ou autres dimensions: sur demande.  
Andere specifieke afwerkingen of andere afmetingen: op aanvraag.  
Andere spezifische Ausführungen oder andere Abmessungen: auf Anfrage.



05

LES SOURCES  
LICHTBRONNEN  
LEUCHTMITTEL

AR70 / AR111 LED AVEC «DIM TO WARM» / AR70 / AR111 LED MET «DIM TO WARM» / AR70 / AR111 LED MIT «DIM TO WARM»

## AR70 &amp; AR111\*

## AR70



Code	Socket / Fassung	W	mA CC	Ult. Lm	t°		Pro./ Diep. / Tie	Ø ext./built/ Aus.		
TLA007T02470 (silver)	B15D	5,4 W	300 mA	300 lm	2000 - 2700 K	24°	55 mm	70 mm	1/100	A+
TLA007T02471 (bronze)	B15D	5,4 W	300 mA	300 lm	2000 - 2700 K	24°	55 mm	70 mm	1/100	A+

## AR111



TLA015T02411	G53	9 W	250 mA	500 lm	2000 - 2900 K	24°	60 mm	111 mm	1/20	
TLA015T03611	G53	9 W	250 mA	500 lm	2000 - 2900 K	36°	60 mm	111 mm	1/20	



## AR70 &amp; AR111 ACCESSOIRES / TOEBEHOREN / ZUBEHÖR

Choix des drivers – Keuze van de driver – Wahl des Treibers



Phase Dimming



DALI

## Driver AR70

1X	D30009NT	-	OT110DALI300mA	-
2X	LMTc15W300-Z	Serie	OT115DALI300mA	Serie
3X	-	-	OT125DALI300mA	Serie
4X	-	-	XIT35DALI300mA	Serie

## Driver AR111

1X	D26012NT	-	OT115DALI250mA	-
2X	OTE18PC500mA	Paral.	XIT35DAU250mA	Serie
3X	-	-	XIT35DAU250mA	Serie
4X	-	-	XIT35DAU250mA	Serie

\* Disponible jusqu'à épuisement du stock.  
Beschikbaar zolang de voorraad strekt.  
Verfügbar solange der Vorrat reicht.

# 06 DETECTION



# Détecteur de mouvement

## Bewegingsdetector

## Bewegungsmelder

# PIR IP54



Code article	Couleur
Artikel code	Kleur
Artikelcode	Farbe

CSENS200036054



### DÉTECTEUR DE MOUVEMENT PIR IP54 + TÉLÉCOMMANDE

Capteur de présence PIR de haute qualité IP54, il peut être utilisé en apparent mais aussi en montage encastré à l'aide d'une boîte d'encastrement gyproc ou une boîte d'encastrement type Helia de 68 mm.

- Il possède 4 capteurs PIR intégrés qui couvrent une zone complète de 360°.
- Entièrement réglable - fournis avec une télécommande pile CR2032 incluse.
- Relais intégré qui peut commuter 16A
- Portée réglable de 2 à 20 m 30%/60%100%.
- Réglage du temps 10s/30s/5min/10min/20min/30min.
- Lux réglable 5/30/100/200lx.
- Certifié CE.

### IP54 PIR BEWEGINGSDETECTOR + AFSTANDBEDIENING

Hoogwaardige IP54 PIR aanwezigheidsensor, kan worden gebruikt voor opbouwmontage maar ook voor inbouwmontage met een gyproc-inbouwdoos of een 68 mm Helia-inbouwdoos.

- Uitgerust met 4 ingebouwde PIR sensoren die een volledig gebied van 360° bestrijken.
- Volledig instelbaar - geleverd met een afstandsbediening (CR2032 batterij inbegrepen).
- Ingebouwd relais dat tot 16A kan schakelen, afhankelijk van de belasting.
- Instelbaar bereik van 2 tot 20m 30%/60%100%.
- Tijdsinstelling 10s/30s/5min/10min/20min/30min
- Instelbare verlichtingssterkte 5/30/100/200lx.
- CE gecertificeerd.

### IP54 PIR-BEWEGUNGSMELDER + FERNSTEUERUNG

Hochwertiger IP54 PIR-Präsenzsensoren, der sowohl für die Aufputzmontage als auch für die Unterputzmontage mit einer üblichen Unterputzdose 68 mm verwendet werden kann.

- Er hat 4 eingebaute PIR-Sensoren, die einen kompletten 360°-Bereich abdecken.
- Vollständig einstellbar - wird mit einer Fernbedienung geliefert (CR2032 Batterie nicht enthalten).
- Eingebautes Relais, das 16A schalten kann.
- Einstellbarer Bereich von 2 bis 20m 30%/60%100%.
- Zeiteinstellung 10Sek./30Sek./5Min./10Min./20Min./30Min.
- Einstellbare Lux 5/30/100/200lx.
- CE-zertifiziert.

07

CASAMBI

# CASAMBI APP

## EN UN CLIC

**Combiné à une app gratuite\*, le MULTICAST by Teco Lighting permet de contrôler uniformément jusqu'à 20 luminaires depuis un téléphone mobile, une tablette, un laptop ou une montre connectée !** De quoi allier de manière avantageusement le design et le confort visuel, favoriser les économies d'énergie et épargner la planète, repenser l'éclairage en fonction de l'humain. En un seul geste.

\*compatible avec iOS et Android

## MET ÉÉN KLIK

**In combinatie met een gratis App\*, kunt u met de MULTICAST by Teco Lighting op dezelfde wijze tot maximum 20 verlichtingstoestellen bedienen met behulp van een mobiele telefoon, tablet, laptop of geconnecteerd horloge!** Zo wordt design gecombineerd met visueel comfort, wordt er energie bespaard om de planeet minder te belasten, en is het ontwerp van de verlichting beter afgestemd op de mens. In een handomdraai.

\*compatibel met IOS en Android

## AUF EINEN KLICK

**In Kombination mit der kostenlosen APP\*, ermöglicht das MULTICAST von Teco Lighting die einheitliche Steuerung von bis zu 20 Leuchten von einem Mobiltelefon, Tablet, Laptop oder einer Smartwatch aus!** Somit ist es möglich, Design und Sehkomfort sinnvoll zu verbinden, Energieeinsparungen zu fördern, den Planeten zu schonen und die Beleuchtung menschengerecht zu überdenken.

\* Kompatibel mit iOS und Android



CASAMBI

# MULTICAST

## BY Teco Lighting

### SMART LIGHTING SMART SOLUTIONS

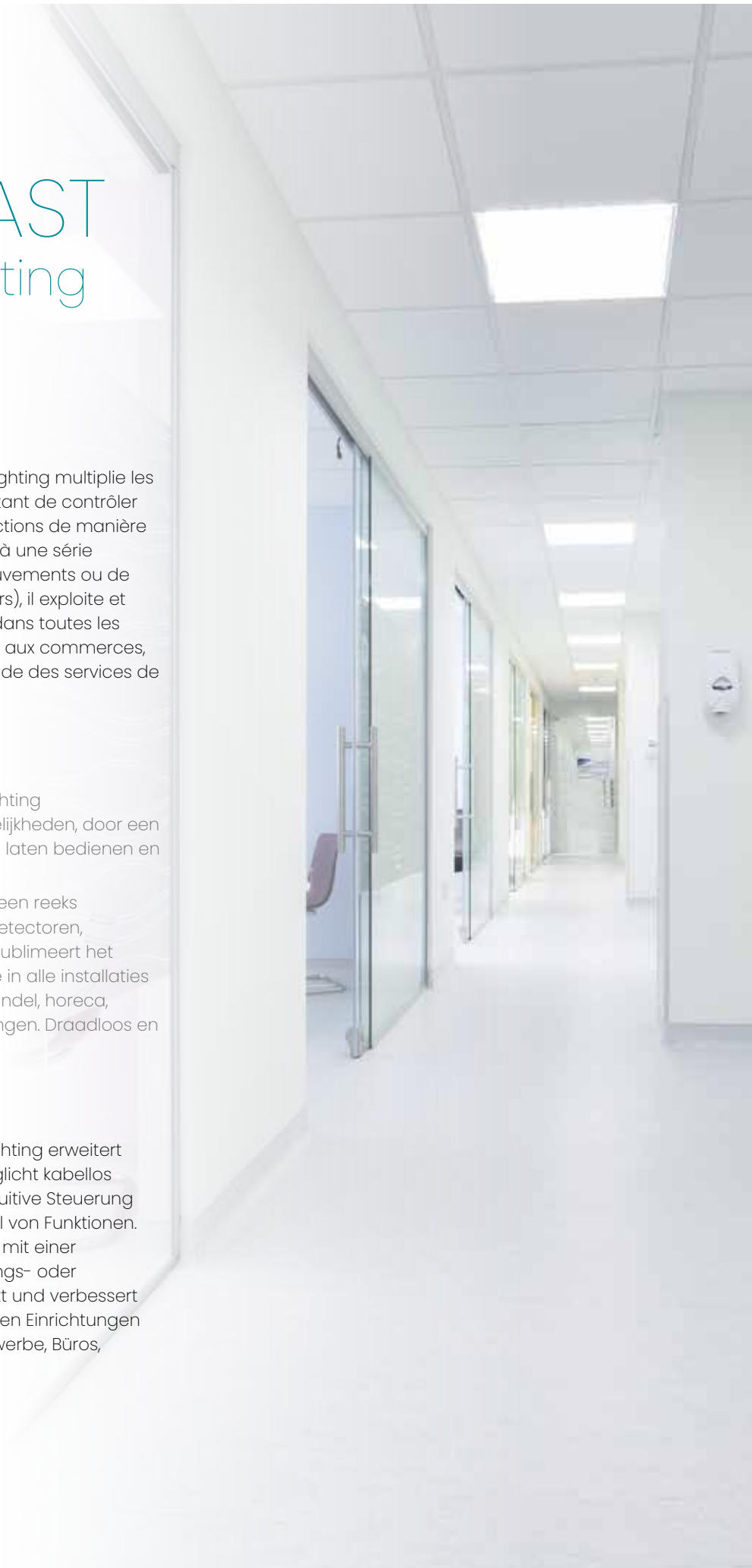
Le nouveau MULTICAST\* by Teco Lighting multiplie les possibilités d'utilisation en permettant de contrôler et d'automatiser une série de fonctions de manière intuitive. En standalone ou couplé à une série d'accessoires (détecteurs de mouvements ou de lumière, modules pour interrupteurs), il exploite et sublime la technologie Casambi dans toutes les installations destinées à l'industrie, aux commerces, à l'Horeca, aux bureaux et au monde des services de soins. Sans fil et sans limites.

De nieuwe MULTICAST\* by Teco Lighting vermenigvuldigt de gebruiksmogelijkheden, door een reeks functies op intuïtieve wijze te laten bedienen en automatiseren.




Als standalone of gekoppeld aan een reeks toebehoren (bewegings- of lichtdetectoren, schakelaarmodules), gebruikt en sublimeert het systeem de Casambi-technologie in alle installaties bestemd voor de industrie, kleinhandel, horeca, kantoren en medische zorginstellingen. Draadloos en grenzeloos.

Das neue MULTICAST\* von Teco Lighting erweitert die Einsatzmöglichkeiten. Es ermöglicht kabellos und ohne Einschränkungen die intuitive Steuerung und Automatisierung einer Vielzahl von Funktionen. Als Einzelgerät oder in Verbindung mit einer Reihe von Zubehörteilen (Bewegungs- oder Lichtsensoren, Schaltmodule), nutzt und verbessert es die Casambi-Technologie in allen Einrichtungen für Industrie, Einzelhandel, Gastgewerbe, Büros, Pflegeeinrichtungen,...

\* Patent pending



## CASAMBI

Mod.	Code	W	Driver	Ø ext./built./Aus.	L/L	I/B	H	
	Contrôleur Bluetooth pour 1 driver Bluetooth controller voor 1 driver Bluetooth Controller für 1 Treiber	CBU-TED	150W max	Phase Cut	-	40,3 mm	36,3 mm	14mm
	Contrôleur Bluetooth pour 1 driver Bluetooth controller voor 1 driver Bluetooth-Controller für 1 Treiber,	CBU-ASD/D	-	DALI	-	56,5 mm	36 mm	22,3 mm
		CBU-ASD/1	-	0/1-10 V	-	56,5 mm	36 mm	22,3 mm
	Contrôleur Bluetooth DALI. Alimenté par le bus DALI ( faible courant). Ne nécessite pas de racordement en 230 Volt. DALI Bluetooth-controller.Aangedreven door de DALI-bus (lage stroom). Geen 230 Volt aansluiting nodig. DALI Bluetooth-controller.Speisung über den DALI-Bus (Schwachstrom). Kein 230-Volt-Anschluss erforderlich.	CBU-DCS	-	DALI bus	-	40,4 mm	36,3 mm	14 mm

## CASAMBI BY TECO LIGHTING

## MULTICAST S

	Module MULTICAST S 20 driv. 0/1-10V + entrée détecteur MULTICAST S module 20 driv. 0/1-10V + sensingang MULTICAST S Modul 20 Treiber 0/1-10V + Detektoreingang	TCSMCM200101	-	0-10V / 1-10V	-	120 mm	30 mm	22 mm
	Module MULTICAST S 20 drivers DALI + entrée détecteur MULTICAST S module 20 driv. DALI + sensingang MULTICAST S Modul 20 Treiber DALI + Detektoreingang	TCSMCM20DALI	-	DALI	-	120 mm	30 mm	22 mm
	Module MULTICAST S pour RGB(W) + 1 x output + 4x input MULTICAST S Module voor RGB(W) + 1 x output + 4x input MULTICAST S Modul für RGB(W) + 1 x output + 4x input	TCSMCPWMRGBI	240 W 480 W 960 W	12 VDC 24 VDC 48 VDC	165 mm	120 mm	30 mm	22 mm
	Module MULTICAST S pour Tunable White + 2 x output + 4x input MULTICAST S Module Tunable White + 2 x output + 4x input MULTICAST S Modul für Tunable White + 2 x output + 4x input	TCSMCPWMTWBI	240 W 480 W 960 W	12 VDC 24 VDC 48 VDC	165 mm	120 mm	30 mm	22 mm
	Module MULTICAST S dimming standard + 4 x output + 4x input MULTICAST S Module standaard dimming + 4 x output + 4x input MULTICAST S Modul Standard-Dimming + 4 x output + 4x input	TCSMCPWM4CHI	240 W 480 W 960 W	12 VDC 24 VDC 48 VDC	165 mm	120 mm	30 mm	22 mm

Pour bandeaux LED -Alimentation stabilisée non comprise - Voor LED-strips - Gestabiliseerde voeding niet  
inbegrepen - Für LED-Streifen -Stabilisierte Stromversorgung nicht inbegriffen

Mod.	Code	W	Driver	Ø ext./buit./Aus.	L/L	I/B	H
------	------	---	--------	----------------------	-----	-----	---

CASAMBI BY TECO LIGHTING

Autres composants - Andere onderdelen - Andere Komponenten

	Contrôleur pour détecteurs Mini Controller voor sensoren Mini Controller für Detektor Mini	TCSSEMCTRL00	-	230 V	-	45 mm	45 mm	20 mm
	Détecteur MINI Luminosité + mouevmt PIR 3,5m - Sans boîtier MINI sensor (lichtinval + beweging PIR 3,5m) - zonder doos MINI Detektor Helligkeit + Bewegung PIR 3,5m (kein Einbau)	TCSSEMD00004	-	-	-	45 mm	17 mm	20 mm
	Boîtier encastré rond pour détecteur MINI TCSSEMD00004 Ronde inbouwdoos voor MINI sensor TCSSEMD00004 MINI rundes Einbaugehäuse für Detektor TCSSEMD00004	TCSSEMDHSG04	-	-	73,2 mm	-	-	-
	Détecteur MINI encastré Luminosité + mouvement PIR 3,5m Standalone MINI inbouwsensor (lichtinval + beweging PIR 3,5m Standalone) MINI Einbaudetektor Helligkeit + Bewegung PIR 3,5m	TCSSEMD0SS04	-	230 V	-	73,2 mm	-	-
	Détecteur MAXI apparent Luminosité + mouvement PIR 12m Standalone MAXI opbouwsensor (lichtinval + beweging PIR 12m Standalone) MAXI Detektor Helligkeit + Bewegung PIR 12m	LICCASEMAX0012	-	230 V	-	125 mm	125 mm	74 mm
	Contrôleur pour détecteurs Maxi Controller voor sensoren Maxi Controller für Detektor Maxi	LICCOCONTRLDV1	-	230 V	-	45 mm	45 mm	20 mm
	Détecteur MAXI Luminosité + mouvement PIR 12m Sans boîtier MAXI sensor (lichtinval + beweging PIR 12m) - zonder doos MAXI Detektor Helligkeit + Bewegung PIR 12m (kein Einbau)	LICCOSEMDALI12	-	-	35 mm	-	-	33 mm
	Module de commande 4 fonctions 230V Aanstuurmodule 4 functies 230V Steuermodul 4-Funktionen 230V	TCSINP423000	-	-	-	45 mm	45 mm	20 mm
	Module de commande 4 fonctions sur batterie Aanstuurmodule 4 functies met batterij Steuermodul 4 Funktionen, auf Batterie	TCSINP4BAT00	-	-	-	45 mm	45 mm	20 mm

Illustrations non contractuelles. Teconex se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses produits à tout moment et sans préavis.  
Sous réserve d'erreur ou d'omission.

De getoonde illustraties zijn niet bindend. Teconex behoudt zich het recht voor de eigenschappen van de producten op eender welk moment en zonder voorafgaande verwittiging te wijzigen.  
Onder voorbehoud van vergissingen of drukfouten.

Die Illustrationen sind nicht verbindlich. Teconex hält sich das Recht vor, die Eigenschaften der Produkte zu gleichwelchem Zeitpunkt und ohne vorherige Ankündigung abzuändern.  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten.