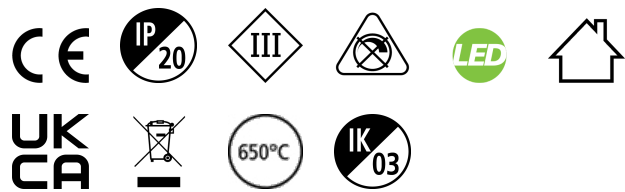


PIXO LINE 1500 ASYM R 840 WHITE

Artikelnummer 0007836



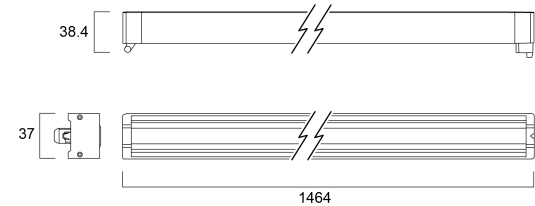
PRO



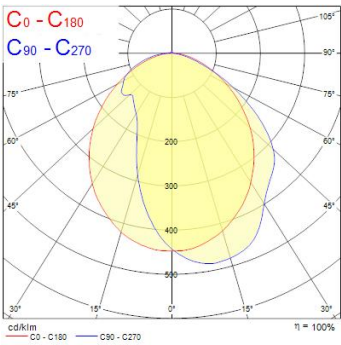
Pixo Line is a linear track system, adds flexibility to any space due the variety of product optionsOffers an easy installation with two separate modulesPush-in/push-out mechanism with GR6d-15 connectorCompatible with Zhaga Book 14Aluminium body, plastic end caps,traslucent asymmetric optic diffuser, light beam angle:25° white finishing colour.Light color temperature: 4000K, max. system power: 50WMax. fixture lumen output: 7400lm, efficacy: 148lm/W, Ra80 typical, LED chromacity: 3 step MacAdam ellipse (SDCM3), IR/UV free light source without heat radiationMultipower driver module with 8 power settings meet all installation needs with one single product, selection and setting on driver - between 17W (350mA), 19W (400mA), 24W (500mA), 29W (600mA), 34W (700mA), 38W (800mA), 43W (900mA), 50W (1050mA)Suitable for installation on 3-circuit tracks, please check compatibility list on the instruction sheet. Compatible with OneTrackElectrical protection: Class III. Degree of protection: IP20, suitable for indoor environment onlyLight modules should be combined with suitable in-track driversNominal product dimensions: L.1464mmx38.4mmx37mm

Technische activa

Afmetingen (mm)



Fotometrie



PIXO LINE 1500 ASYM R 840 WHITE

Artikelnummer 0007836



General data

Productnaam	PIXO LINE 1500 ASYM R 840 WHITE
Technologie	LED
Lampvoet	N/A
Montage	Railmontage
Algemene toepassing	Horeca, Musea & Galeries, Kantoor, Retail
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C...+40°C
ETIM klasse	EC000996
Garantie	5 jaar

Optical data

Lichtstroom	7400
Lumenstroom armatuur (lm)	7400
Efficiëntie armatuur lm/W	148
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutraalwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM3
Bundel breedte (°)	90
Asymmetrische bundelhoek (°)	Single assymetric 25right
Photobiological Risk Group	Niet van toepassing

Electrical data

Totaal energieverbruik (W)	50
Elektrische beschermingsklasse	Klasse III
Dimbaar	Neen
Dimtechnologie	N/A
Energie-efficiëntieklasse (A->G) van de lichtbron in dit product	D
Nominale frequentie (Hz)	N/A

Lifetime data

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B20	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L70 B10	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B50	90000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B20	79000
Gemiddelde nominale levensduur - L80 B10	76000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B50	43000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B20	37000
Gemiddelde nominale levensduur - L90 B10	36000

Physical data

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK03
Lengte (mm)	1464
Breedte (mm)	37
Hoogte (mm)	38.4
Gewicht (kg)	0.9

Packaging

EAN code	5410288078366
Enkele lengte verpakking (cm)	147.0
Enkele breedte verpakking (cm)	4.3
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	4.3
DUN14 (inner)	15410288078363
Eenheden per omdoos	10
Lengte omdoos (cm)	149.0
Breedte omdoos (cm)	24.0
Diepte omdoos (cm)	11.0

PIXO LINE 1500 ASYM R 840 WHITE

Artikelnummer 0007836



Safety data

Gloeidraad test (°)	650
Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40