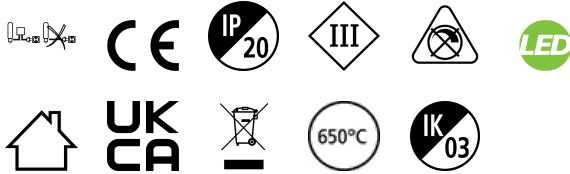


Pixo Line 900 90D Beam 940 Black

Artikelnummer 0006822

SYLVANIA

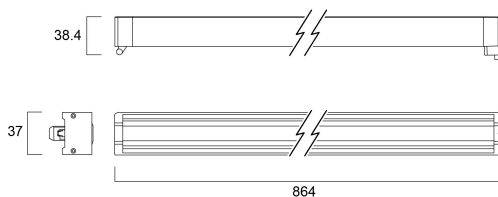
PROTM



Pixo Line ist ein lineares Stromschienensystem und bietet durch die Vielzahl an Produktoptionen hohe Flexibilität für jeden Raum, ermöglicht eine einfache Installation mit zwei separaten Modulen, Push-in/Push-out-Mechanismus mit GR6d-15 Steckverbinder, kompatibel mit Zhaga Book 14, Aluminiumgehäuse mit Kunststoff-Endkappen und transluzentem optischen Diffusor, 90° Abstrahlwinkel, Gehäuse in schwarz strukturiert, Farbtemperatur 4000 K, neutralweiß, maximale Gesamtleistung 29 W, maximaler Lichtstrom 3900 lm Lichtstrom, 134 lm/W Leuchteffizienz, Ra >90 typisch, Farbtoleranz 3 stufige MacAdam-Ellipse, IR/UV freie Lichtquelle ohne Wärmestrahlung, Multipower-Treibermodul mit 4 Leistungsstufen geeignet für Pixo Line 900 zur Abdeckung aller Installationsanforderungen mit einem Produkt, Einstellung am Treiber zwischen 17 W (290 mA), 19 W (400 mA), 24 W (500 mA) und 29 W (600 mA), geeignet für die Installation an 3 Stromkreisschienen, Kompatibilitätsliste in der Anleitung beachten, kompatibel mit OneTrack, Schutzklasse III, IP20, nur für Innenanwendungen geeignet, Lichtmodule müssen mit passenden integrierten Treibern kombiniert werden, Produktabmessungen 864 mm x 38,4 mm x 37 mm.

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

0.5	1.05	E17°	3915
	1.42	E180°	66
1.0	2.11	E17°	980
	2.84	E180°	160
1.5	3.16	E17°	430
	4.25	E180°	71
2.0	4.22	E17°	240
	5.67	E180°	42
2.5	5.27	E17°	157
	7.09	E180°	28
3.0	6.32	E17°	100
	8.51	E180°	18

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]

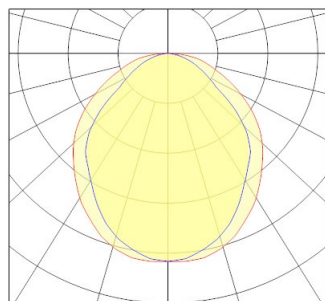
— C0 - C180 (Half beam angle: 109.0°)

— C90 - C270 (Half beam angle: 93.0°)

Pixo Line 900 90D Beam 940 Black

Artikelnummer 0006822

SYLVANIA



Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Pixo Line 900 90D Beam 940 Black
Technologie	LED
Montage	Stromschienenmontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Büro, Einzelhandel
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Virtual assistant compatibility	N/A
ETIM Klasse	EC000996
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	3900
Systemeffizienz (lm/W)	134
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	90
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM3
Ausstrahlungswinkel (°)	90
Photometrische Risikogruppe	nicht anwendbar

Elektrische Daten

Notbeleuchtungstyp	
Systemleistung gesamt (W)	29
Elektrische Schutzklasse	Klasse III
Vorschaltgerät benötigt	Ja
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Min. drive current (mA)	350
Max. drive current (mA)	600
Drive current - Range (mA)	350mA / 600mA
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	C
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Schwarz
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK03
Länge Produkt (mm)	864
Nominale Produktbreite (mm)	37
Nominale Produkthöhe (mm)	38.4
Gewicht (kg)	0.4

Pixo Line 900 90D Beam 940 Black

Artikelnummer 0006822

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	5410288068220
Einzelverpackung Länge (cm)	87.0
Einzelverpackung Breite (cm)	4.3
Einzelverpackung Tiefe (cm)	4.3
DUN 14 (außen)	15410288068227
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	20
Außenverpackung Länge (cm)	88.8
Außenverpackung Breite (cm)	23.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	19.0

Sicherheitsbezogene Daten

Glühdrahttest (°C)	650
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40