

LED PIPE G2 L1500 WW

Artikelnummer 0051030

SYLVANIA



LED T5 replacement batten, seamless linking (up to 10M), Ideal for direct lighting such as under cabinet or in kitchens, 150 degree beam angle, includes switch, includes 0.30m stripped cable, white polycarbonate body, includes standard and tilting brackets

Technische Werte

Größe (mm)

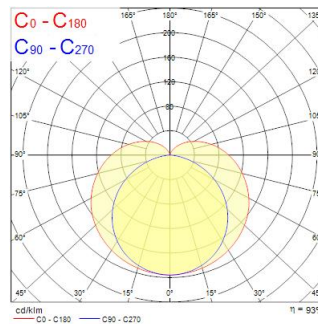


L	H	W
300	35	24
600	35	24
900	35	24
1200	35	24
1500	35	24

Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.52 47.74	0.07 2.13	130 96 0
1.0	3.03 95.48	0.14 4.26	260 24 0
1.5	4.55 143.22	0.21 6.39	130 11 0
2.0	6.07 190.96	0.28 8.52	70 6 0
2.5	7.58 238.70	0.35 10.65	47 4 0
3.0	9.10 286.44	0.42 12.78	32 3 0

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 177.6°)
 — C90 - C270 (Half beam angle: 113.2°)



LED PIPE G2 L1500 WW

Artikelnummer 0051030

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktname	LED PIPE G2 L1500 WW
Technologie	LED
Gehäuse	PC Polycarbonate
Allgemeine Anwendungsbereiche	Residential & Consumer
Umgebungstemperaturbereich	-20°C...+40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC000109
E-Nummer FI	4170538
E-Nummer SE	7505142
Garantie	3 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	1450
Systemeffizienz (lm/W)	91
Farbtemperatur (K)	3000
Lichtfarbe	Warm White
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Ausstrahlungswinkel (°)	150
Photobiological Risk Group	RG0

Elektrische Daten

Leistungsaufnahme gesamt (W)	16
Leistungsfaktor der Lampe	1
Elektrische Schutzklasse	Class II
Dimmbar	No
Stromstärke (mA)	145
Einschaltstrom (A)	2
Dauer Einschaltstrom (µs)	50
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	16
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	21
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	26
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	33
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	10
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	13
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	16
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	20

Lifetime data

Lebensdauer - L70B50 | 30000

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	White
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Diffusormaterial	PC Polycarbonate
Länge (mm)	1500
Breite (mm)	24
Nominale Produkthöhe (mm)	35
Gewicht (kg)	0.326

LED PIPE G2 L1500 WW

Artikelnummer 0051030

SYLVANIA

Packaging

EAN Code	5410288510309
Einzelverpackung Länge (cm)	4.1
Einzelverpackung Breite (cm)	3.2
Einzelverpackung Tiefe (cm)	162.0
DUN 14 (außen)	15410288510306
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	20
Außenverpackung Länge (cm)	164.0
Außenverpackung Breite (cm)	18.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	19.0

Safety data

Optimale Betriebstemperatur (°C) | -20-40