

LED PIPE

LED PIPE G2 L300 WW

0051026



Productkenmerken

- 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



PRODUCTOVERZICHT

Productnaam	LED PIPE G2 L300 WW
Technologie	LED
Behuizing	PC Polycarbonate
Algemene toepassing	Residential & Consumer,
ETIM klasse	EC000109
E-nummer FI	4170534
E-nummer SE	7505138
Garantie	3 years
Lumenstroom armatuur (lm)	360
Efficiëntie armatuur lm/W	90
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warm White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische Risicogroep	RG0
Totaal energieverbruik (W)	4
Spanning (V)	70
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Nee
Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
EAN code	5410288510262
Lamp meegeleverd	SAX0000A_0000

GEGEVENSTABEL

Algemene gegevens

Productnaam	LED PIPE G2 L300 WW
Technologie	LED
Behuizing	PC Polycarbonate
Algemene toepassing	Residential & Consumer,
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C - 40°C

LED PIPE

LED PIPE G2 L300 WW

0051026

Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC000109
E-nummer FI	4170534
E-nummer SE	7505138
Garantie	3 years

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	360
Efficiëntie armatuur lm/W	90
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warm White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische Risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	4
Netspanning (V)	220-240V~
Spanning (V)	70
Lamp arbeidsfactor	0.9
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Nee
Stuurstroom driver (mA)	50
Inschakelstroom (A)	2
Duur inschakelstroom (µs)	50
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	25
Max. Armaturen per 13A C automaat	32
Max. Armaturen per 16A C automaat	40
Max. Armaturen per 20A C automaat	45
Max. Armaturen per 10A B automaat	15
Max. Armaturen per 13A B automaat	19
Max. Armaturen per 16A B automaat	24
Max. Armaturen per 20A B automaat	30

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	30000
--	-------

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
Materiaal diffusor	PC Polycarbonate
Lengte (mm)	300
Breedte (mm)	24
Hoogte (mm)	35
Gewicht (kg)	0.129

LED PIPE

LED PIPE G2 L300 WW

0051026

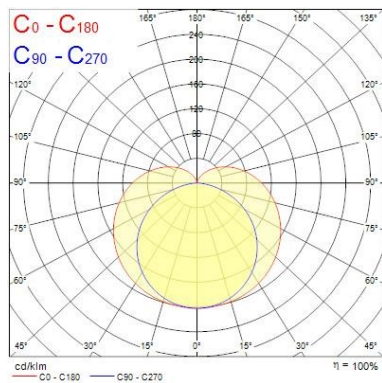
Verpakkingen

Type enkelvoudige verpakking	Carton
EAN code	5410288510262
Enkele lengte verpakking (cm)	4.1
Enkele breedte verpakking (cm)	3.2
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	42.0
DUN14 (outer)	15410288510269
Eenheden per omdoos	20
Lengte omdoos (cm)	44.0
Breedte omdoos (cm)	18.5
Diepte omdoos (cm)	19.0

Veiligheidsgegevens

Optimale bedrijfsomstandigheden (°C)	-20-40
--------------------------------------	--------

FOTOMETRISCHE GEGEVENS



TECHNISCHE TEKENINGS

