

LED PIPE

LED PIPE G2 L600 NW

0051032



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 L600 NW
Technologie	LED
Behuizing	PC Polycarbonate
Algemene toepassing	Residential & Consumer
ETIM klasse	EC000109
E-nummer FI	4170540
E-nummer SE	7505144
Garantie	3 years
Lumenstroom armatuur (lm)	700
Efficiëntie armatuur lm/W	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutral White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische Risicogroep	RG0
Totaal energieverbruik (W)	7
Spanning (V)	72
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Nee
Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
IK waarde	IK02
EAN code	5410288510323
Lamp meegeleverd	SAX0000A_0000

GEGEVENSTABEL

Algemene gegevens

Productnaam	LED PIPE G2 L600 NW
Technologie	LED
Behuizing	PC Polycarbonate
Algemene toepassing	Residential & Consumer
Omgevingstemperatuur (°C)	-20°C - 40°C

LED PIPE

LED PIPE G2 L600 NW

0051032

Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC000109
E-nummer FI	4170540
E-nummer SE	7505144
Garantie	3 years

Optische gegevens

Lumenstroom armatuur (lm)	700
Efficiëntie armatuur lm/W	100
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Neutral White
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische Risicogroep	RG0

Elektrische gegevens

Totaal energieverbruik (W)	7
Netspanning (V)	220-240V~
Spanning (V)	72
Lamp arbeidsfactor	0.9
Elektrische beschermingsklasse	Klasse II
Dimbaar	Nee
Stuurstroom driver (mA)	90
Inschakelstroom (A)	2
Duur inschakelstroom (µs)	50
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz
Max. Armaturen per 10A C automaat	16
Max. Armaturen per 13A C automaat	21
Max. Armaturen per 16A C automaat	25
Max. Armaturen per 20A C automaat	25
Max. Armaturen per 10A B automaat	10
Max. Armaturen per 13A B automaat	13
Max. Armaturen per 16A B automaat	16
Max. Armaturen per 20A B automaat	20

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)	600
Breedte (mm)	24
Hoogte (mm)	35
Gewicht (kg)	0.188

LED PIPE

LED PIPE G2 L600 NW

0051032

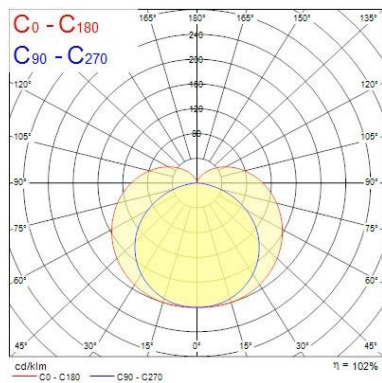
Verpakkingen

Type enkelvoudige verpakking	Carton
EAN code	5410288510323
Enkele lengte verpakking (cm)	4.1
Enkele breedte verpakking (cm)	3.2
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	72.0
DUN14 (outer)	15410288510320
Eenheden per omdoos	20
Lengte omdoos (cm)	74.0
Breedte omdoos (cm)	18.5
Diepte omdoos (cm)	19.0

Veiligheidsgegevens

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

FOTOMETRISCHE GEGEVENS



TECHNISCHE TEKENINGS

