

LED Pipe G2 L1500 1450lm 3K

Code article 0051030

SYLVANIA



Réglette LED (type T5), idéale pour un éclairage direct ou indirect. Flux lumineux jusqu'à 2500lm, avec une efficacité lumineuse jusqu'à 125lm/W. Existe en 3000K et 4000K. Mise en ligne possible grâce au connecteur de mise en ligne (raccordement jusqu'à 10m). Disponible en 5 longueurs : 300,600, 900, 1200 et 1500mm. Interrupteur on/off intégré au luminaire. Durée de vie 30.000 heures. Garantie 3 ans.

Atouts techniques

Dimensions (mm)



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

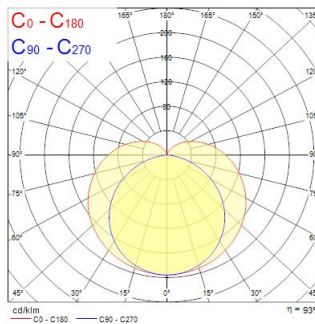
Photométrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	Illuminance [lx]
0.5	1.52 47.74	5171 90 5
1.0	3.03 90.48	2585 24 5
1.5	4.55 135.72	1723 11 5
2.0	6.07 180.96	1292 5 5
2.5	7.58 228.70	845 4 5
3.0	9.10 286.44	561 3 5

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 1450lm 3K

Code article 0051030

SYLVANIA

Données générales

Nom du produit	LED Pipe G2 L1500 1450lm 3K
Technologie	LED
Corps	Polycarbonate
Application générale	Résidentiel & Consommateur
Plage de température de fonctionnement (°C)	-20°C...+40°C
Température ambiante (°C)	25
Classe ETIM	EC000109
Numéro virtuel FI	4170538
Numéro virtuel SE	7505142
Garantie	3 ans

Données optiques

Flux lumineux luminaire (lm)	1450
Efficacité lm/W	91
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Blanc chaud
IRC (Ra)	80
Colour Variation Initial (SDCM)	SDCM6
Beam Angle (°)	150
Groupe de risque photobiologique	RG0

Caractéristiques électriques

Puissance (W)	16
Facteur de puissance lampe	1
Classe de protection électrique	Classe 2
Dimmable	Non
Courant de commande driver (mA)	145
Courant d'appel (A)	2
Durée Courant d'appel (µs)	50
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Max. luminaires par disjoncteur 10 A C	16
Max. luminaires par disjoncteur 13 A C	21
Max. Luminaires par disjoncteur 16A C	26
Max. luminaires par disjoncteur 20 A C	33
Max. luminaires par disjoncteur 10 A B	10
Max. luminaires par disjoncteur 13 A B	13
Max. luminaires par disjoncteur 16 A B	16
Max. luminaires par disjoncteur 20 A B	20

Durée de vie

Durée de vie nominale moyenne - L70 B50	30000
--------------------------------------------	-------

Données physiques

Finition corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Longueur (mm)	1500
Largeur (mm)	24
Hauteur (mm)	35
Poids (kg)	0.326

LED Pipe G2 L1500 1450lm 3K

Code article 0051030

SYLVANIA

Emballage

Code EAN	5410288510309
Longueur simple de l'emballage (cm)	4.1
Largeur simple de l'emballage (cm)	3.2
Hauteur emballage unitaire (cm)	162.0
DUN14 (inner)	15410288510306
Unités par emballage extérieur	20
Packaging outer length / height (cm)	164.0
Packaging outer width (cm)	18.5
Profondeur boîte extérieure (cm)	19.0

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-20-40
-------------------------------------------	--------