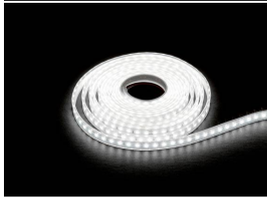


LumiStrip HO

Lumistrip Ho Ip65 5m NW
3036975



Caractéristiques de la gamme

- Solution LED flexible et decorative idéale pour les éclairages de corniches en remplacement des tubes T5 . Lumistrip HO PRO est un ruban lumineux LED équipé de 600 Leds qui offre jusque 1724 lm/m et 81 lm/W . Lumistrip HO est un ruban lumineux LED équipé de 420 Leds qui offre jusque 1470 lm/m et 81 lm/W . Disponible en 3000K et 4000K . Les versions IP 65 sont utilisables en extérieur . LumiStrip IP20 est un ruban de 5 m flexible et fin découpable tous les 100 mm, LumiStrip IP65 est un ruban de 5 m entouré d' un profilé flexible et mince (découpable tous les 50mm) . 50 000 heures. Idéal pour les applications CHR (café, hotel, restaurant).



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	3036975
Nom du produit	Lumistrip Ho Ip65 5m NW
Technologie	LED
Matériau du corps	Silicone
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	Hospitality,Retail,Residential & Consumer
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC002706
E-number FI	4271153
E-number SE	7503265
Flux lumineux (lm)	7020 (1404/metre)
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	120
Consommation électrique totale (W)	82
Protection électrique	Classe 3
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	40000
Indice de protection IP	IP65
Code EAN	8711971369752
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	3036975
Nom du produit	Lumistrip Ho Ip65 5m NW
Technologie	LED
Matériau du corps	Silicone
Environnement	Intérieur/extérieur
Application générale	Hospitality,Retail,Residential & Consumer

LumiStrip HO

Lumistrip Ho Ip65 5m NW
3036975

Température de fonctionnement (°C)	-25 to +50
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC002706
E-number FI	4271153
E-number SE	7503265

Données optiques

Flux lumineux (lm)	7020 (1404/metre)
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Ajustement de la température de couleur	N
Angle de faisceau (°)	120
Type de distribution	Direct

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	82
Tension secteur (V)	24V
Protection électrique	Classe 3
Test au fil incandescent (°C)	650

Durée de vie

Durée de vie moyenne (nominale) (h)	40000
-------------------------------------	-------

Données physiques

Indice de protection IP	IP65
Finition du diffuseur	Transparent
Matériau du diffuseur	Silicone
Longueur (mm)	5000
Largeur (mm)	14
Hauteur (mm)	4
Poids (kg)	0.535

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971369752
Longueur simple de l'emballage (cm)	27.37
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	22.7
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	4.5
DUN14 (extérieur)	18711971369759
unités par emballage extérieur	9
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	42.9
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	26.4
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	30.6

LumiStrip HO

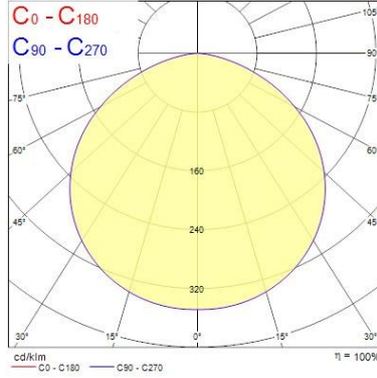
Lumistrip Ho Ip65 5m NW
3036975

PHOTOMÉTRIE

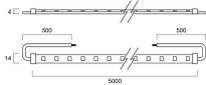
0.5	1.55	E(0°) E(C0)	97.2°	979 75
1.0	3.10	E(0°) E(C0)	97.2°	245 19
1.5	4.65	E(0°) E(C0)	97.2°	109 9
2.0	6.21	E(0°) E(C0)	97.2°	61 6
2.5	7.76	E(0°) E(C0)	97.2°	39 4
3.0	9.31	E(0°) E(C0)	97.2°	27 3

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 114.4°)



SCHÉMAS TECHNIQUES



LumiStrip HO Lumistrip Ho Ip65 5m NW 3036975

Lumiance 3036975

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012 

 This luminaire contains built in LED lamps.

 } LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Lumiance 3036975  874/2012