

LumiStrip HO

Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW

3036970



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	3036970
Nom du produit	Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW
Technologie	LED
Montage	Montage en saillie
Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality,Retail,Residential & Consumer
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC002706
E-number FI	4271154
E-number SE	7503260
Flux lumineux (lm)	8620 (1724/metre)
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm White
IRC (Ra)	80
Variation SDCM dans le temps	3
Angle de faisceau (°)	120
Consommation électrique totale (W)	106
Protection électrique	Classe 3
Durée de vie moyenne (nominale) (h)	40000
Indice de protection IP	IP20
Code EAN	8711971369707
Lampes	Yes
Lampe incluse	INTEGRATED LED

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	3036970
Nom du produit	Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW
Technologie	LED
Montage	Montage en saillie
Environnement	Intérieur
Application générale	Hospitality,Retail,Residential & Consumer

LumiStrip HO

Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW
3036970

Température de fonctionnement (°C)	-25 to +50
Certifications	EUNEW010
Classe ETIM	EC002706
E-number FI	4271154
E-number SE	7503260

Données optiques

Flux lumineux (lm)	8620 (1724/metre)
LOR (%)	100
Température de couleur (K)	3000
Couleur de lumière	Warm 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)	106
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	IP20
Longueur (mm)	5000
Largeur (mm)	12
Hauteur (mm)	3
Poids (kg)	0.162

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971369707
Longueur simple de l'emballage (cm)	25.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	23.4
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	2.5
DUN14 (extérieur)	18711971369704
unités par emballage extérieur	16
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	42.8
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	26.5
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	30.8

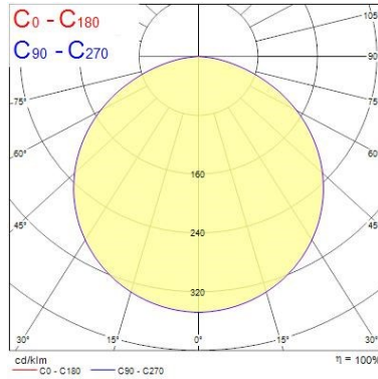
PHOTOMÉTRIE

LumiStrip HO Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW 3036970

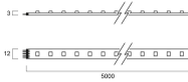
0.5	1.54	E(0°) E(C0)	1200 97
1.0	3.08	E(0°) E(C0)	300 24
1.5	4.62	E(0°) E(C0)	133 11
2.0	6.16	E(0°) E(C0)	75 6
2.5	7.70	E(0°) E(C0)	48 4
3.0	9.24	E(0°) E(C0)	33 3

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

— C0 - C180 (Half beam angle: 114.0°)



SCHÉMAS TECHNIQUES



Lumiance 3036970

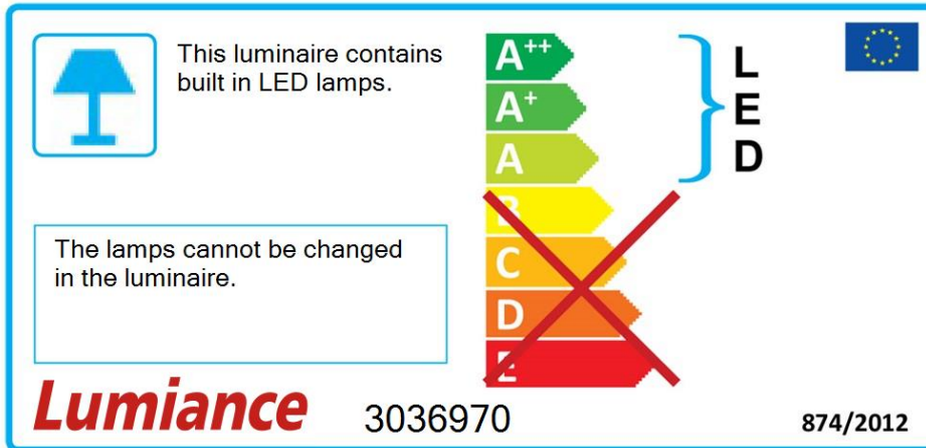
This luminaire contains built in LED lamps.

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012

LumiStrip HO

Lumistrip Ho Pro Ip20 5m WW
3036970



This luminaire contains built in LED lamps.

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Lumiance 3036970

874/2012

A++
A+
A
B
C
D
E

LED

EUROPEAN UNION

The energy label features a vertical scale of seven colored arrows pointing right, labeled A++ (dark green), A+ (medium green), A (light green), B (yellow-green), C (yellow), D (orange), and E (red). A large red 'X' is drawn over the B, C, D, and E categories. A blue bracket on the right side of the scale groups the A++, A+, and A categories under the label 'LED'. The European Union flag is located in the top right corner of the label.