

Curvelyte

CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc

2093189



Caractéristiques de la gamme

- CURVELYTE 1265x330 HO LG D/I 4K DALI WHITE is a suspended LED Linear luminaire with Direct / Indirect (70/30) distribution, with low glare filter (UGR=19). Luminaire Dimensions: 1265x336x46mm, White body colour, IP20, IK06. Constant Current, Low LED flicker (<5%), Neutral White (4000K) LED Colour Temperature, 5800lm, 55W, 105lm/W efficacy, CRI>80, 3 SDCM (3-step MacAdam ellipse) LED Colour Consistency, Lumen Maintenance: L90B10 at 50,000 hours, Terminal block connection in the driver box. Glow Wire Test 650°C.



PRÉSENTATION DU PRODUIT

Code produit	2093189
Nom du produit	CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc
Technologie	LED (SDCM 3 niveaux)
Application générale	Office,Hospitality,Education,
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4260871
Flux lumineux (lm)	5800
Efficacité système lm/W	105
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	19
Groupe de risque photobiologiques	RG0
Consommation électrique totale (W)	55
Protection électrique	Class 0
Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK06
Code EAN	5025768931897
Lampes	Yes

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Code produit	2093189
Nom du produit	CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc
Technologie	LED (SDCM 3 niveaux)
Application générale	Office,Hospitality,Education,
Certifications	EUNEW009
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4260871

Données optiques

Flux lumineux (lm)	5800
--------------------	------

Curvelyte

CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc

2093189

Efficacité système lm/W	105
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Neutral White
IRC (Ra)	80
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	19
Groupe de risque photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	55
Tension secteur (V)	230V~
Protection électrique	Class 0
Courant (mA)	1200
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

Durée de vie

Durée de vie moyenne - L70 B50	50000
Durée de vie moyenne - L90 B50	50000

Données physiques

Couleur du corps	Blanc
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK06
Longueur (mm)	1265
Largeur (mm)	336
Hauteur (mm)	46
Poids (kg)	5.8

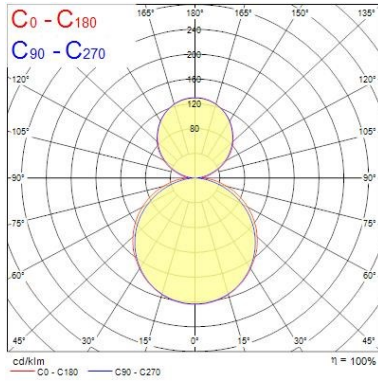
Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5025768931897
Longueur simple de l'emballage (cm)	135.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	41.0
Hauteur de l'emballage unitaire (cm)	16.5
DUN14 (extérieur)	05025768931897
unités par emballage extérieur	1
Longueur de l'emballage extérieur (cm)	135.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	41.0
Hauteur de l'emballage extérieur (cm)	16.5

PHOTOMÉTRIE

Curvelyte

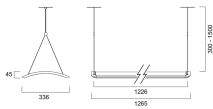
CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc
2093189



Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Beam diameter [m]	Beam area [m²]	Beam illuminance [lx]
0.5	1.52 1.70	55.7° 59.5°	4717 390	309	309
1.0	3.04 3.40	55.7° 59.5°	1179 98	98	98
1.5	4.57 5.09	55.7° 59.5°	524 43	43	43
2.0	6.09 6.79	55.7° 59.5°	296 24	24	24
2.5	7.61 8.49	55.7° 59.5°	189 16	16	16
3.0	9.13 10.19	55.7° 59.5°	131 11	11	11

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 119.0°) C90 - C270 (Half beam angle: 119.4°)

SCHÉMAS TECHNIQUES



Concord 2093189

This luminaire contains built in LED lamps.

A++
A+
A
B
C
D
E

}

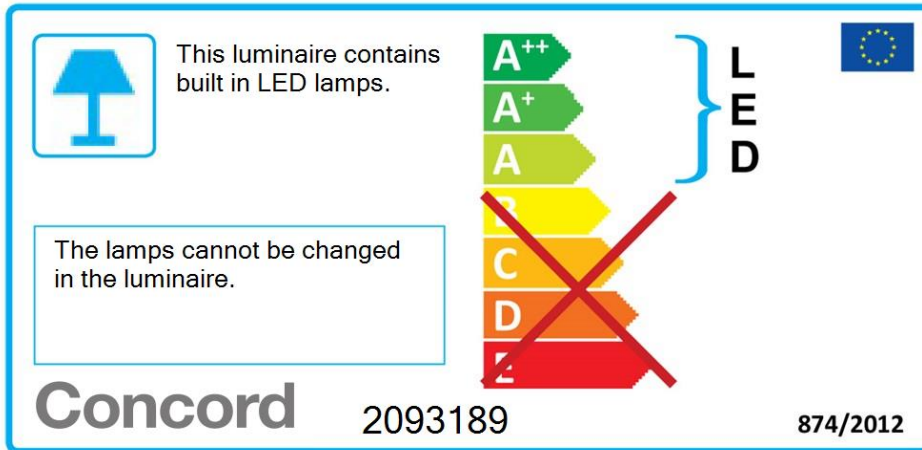
LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012

Curvelyte

CURVELYTE 1265 HO UGR19 D/I 4K DALI Blanc
2093189



This luminaire contains built in LED lamps.

The lamps cannot be changed in the luminaire.

Concord 2093189 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), C (orange), D (red-orange), and E (red). A large red 'X' is drawn over the B, C, D, and E categories. To the right of the scale, a blue bracket groups the A+, A, and B categories, with the letters 'L', 'E', and 'D' stacked vertically next to it. The European Union flag is in the top right corner.