

START Panel IP40 UGR19 600x600

START Panel Backlit 600 UGR19 27W 3600lm 840 LILO
0044627

Indice de protection IK	IK03
Code EAN	5410288446271

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	START Panel Backlit 600 UGR19 27W 3600lm 840 LILO
Technologie	LED (3 SDCM)
Culot	N/A
Caisson	Acier
Montage	Installation encastrée au plafond, Suspendu
Application générale	Education, Bureaux
Plage de température de fonctionnement (°C)	-10°C...+45°C
Classe ETIM	EC002892
E-number FI	4279385
Garantie	5 ans

Données optiques

Flux lumineux (lm)	3600
Efficacité système lm/W	133
Température de couleur (K)	4000
Couleur de lumière	Blanc neutre
IRC (Ra)	80
Variation SDCM	SDCM3
Angle de faisceau (°)	90
Type de distribution	Symétrique
Contrôle de l'éblouissement (UGR)	< 19
Groupe de risques photobiologiques	RG0

Caractéristiques électriques

Consommation électrique totale (W)	27
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220.0
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240.0
Facteur de puissance de la lampe	0.9
Taux d'harmonique (à 230V, 50Hz, à 100% max du taux de gradation)	15.0
Protection électrique	Classe 2
Type d'appareillage	Driver LED courant constant
Dimmable	Non
Type de contrôle	N/A
Courant driver (mA)	700
Courant d'appel (A)	16
Durée du courant d'appel (µs)	200
Test au fil incandescent	650
Classe d'efficacité énergétique (A à G) des sources lumineuses contenues	C
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz
Niveau de scintillement LED	Très bas (5% ou moins)

START Panel IP40 UGR19 600x600

START Panel Backlit 600 UGR19 27W 3600lm 840 LILO

0044627

Max. Luminaires par disjoncteur 16A	68
Max. Luminaires par disjoncteur 16A B	40
Section de câble d'alimentation (mm ²) - max	1.5

Données physiques

Couleur du corps	RAL 9003 - Blanc de sécurité
Indice de protection IP	IP40/20
Indice de protection IK	IK03
Finition du diffuseur	Diffusant
Matériau du diffuseur	PS Polystyrene
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur nominale du produit (mm)	26
Poids (kg)	1.87

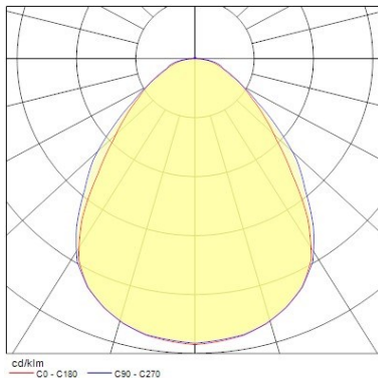
Emballage

Code EAN	5410288446271
Longueur simple de l'emballage (cm)	60.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	65.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	3.8
DUN14 (intérieur)	15410288446278
unités par emballage extérieur	4
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	68.5
largeur de l'emballage extérieur (cm)	63.5
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	17.0

Sécurité

Condition de fonctionnement optimal (° C)	-10-45
---	--------

PHOTOMÉTRIE



Distance [m]	Cone diameter [m]	Beam angle [°]	Illuminance [lx]
0.5	1.00 0.87	45.1° 40.9°	6984 1223 1514
1.0	2.01 1.73	45.1° 40.9°	1746 306 379
1.5	3.01 2.60	45.1° 40.9°	778 136 180
2.0	4.01 3.46	45.1° 40.9°	437 75 95
2.5	5.02 4.33	45.1° 40.9°	279 49 61
3.0	6.02 5.20	45.1° 40.9°	194 34 42

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half beam angle: 81.8°) — C90 - C270 (Half beam angle: 90.2°)

START Panel IP40 UGR19 600x600

START Panel Backlit 600 UGR19 27W 3600lm 840 LILO

0044627

SCHÉMAS TECHNIQUES

