

Fiche technique HORIZON

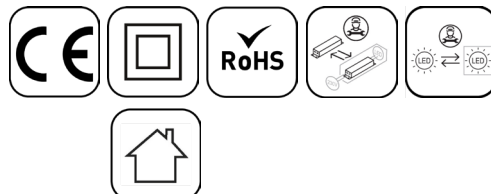
HOR150-106

Luminaires Linéaires HORIZON encastré
1510mm Blanc RAL9016 3000-3500-4000K
32W / 22-36W Prismatique DALI2/PUSH

luminaire linéaire installé en encastré, idéal pour l'éclairage de bureau grâce à son optique prismatique

Caractéristique générales

Flux lumineux sortant	4672lm / 3168 et 5256lm
Puissance	32W / 22-36W
Efficacité lumineuse	142-146lm/W
Température de couleur	3000-3500-4000K
Optique	Prismatique
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI2/PUSH
UGR	<19*
IRC	80
Macadam	<3
Tension	100-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans



Données mécaniques

Dimension	1510x76x36mm
Percement	1505x68mm
Orientable	non
Poids (luminaire)	Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc RAL9016
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	Prismatique
Type de montage	encastré
Filins de sécurité	inclus 1m

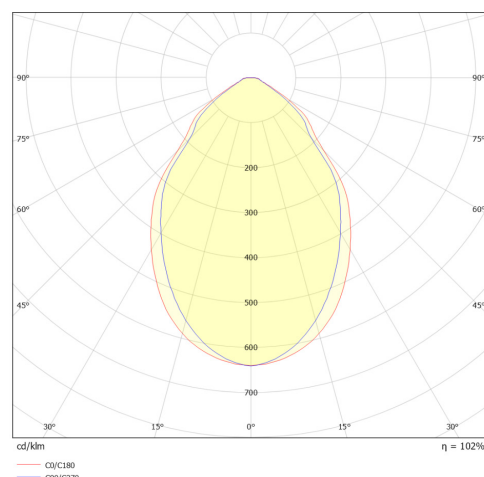


Informations optiques

Type de source	LED SMD 2835
Nombre de sources	1
Classe RG	0

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI2 / PUSHDIM
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	100-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	900mA
Connectique secteur	Bornier
Facteur de puissance	0.97
THD	0.125
Pst LM	?1
Svm	?0,4
Tension d'isolement (entre L - N)	2KV
Tension d'isolement (entre L/N - T)	/
Classe énergétique	/
Installation électrique	monophasé
Driver ENEC	oui



Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	IK02
Compatible CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L90B10 (72000h L80B10)
Température de stockage	/
Température d'usage	-25 +40°C

* voir tableau de paramétrage

Informations logistiques

Conditionnement par carton	6
Dimension carton	#N/Amm
Poids net (carton)	/Kg
Code barre produit (EAN)	3665207090055

Paramétrage recommandé

Puissance	Courant	Lumen
32W	900mA	4736lm

Option de paramétrage

Puissance	Flux	Courant	Température de couleur			UGR
			3000K	3500K	4000K	
32W	22W	600mA	324lm	324lm	368lm	<22
	32W	900mA	4576lm	4640lm	4672lm	<22
	36W	1000mA	5076lm	5520lm	5256lm	<22

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
18	23	29	36	30	39	48	60