

LIT^{ED}



Fiche technique STOK

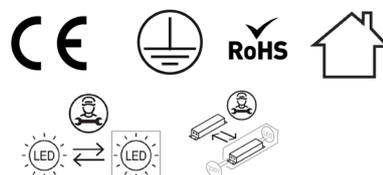
STO400-103

High bay STOK 300mm blanc transparent
4000K 400W 85° D4I

Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	68000lm
Puissance	400W
Efficacité lumineuse	170lm/W
Température de couleur	4000K
Optique	85°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	D4I
UGR	<25
IRC	80
Macadam	<5
Tension	220-240V~ 50/60Hz
Garantie	5 ans

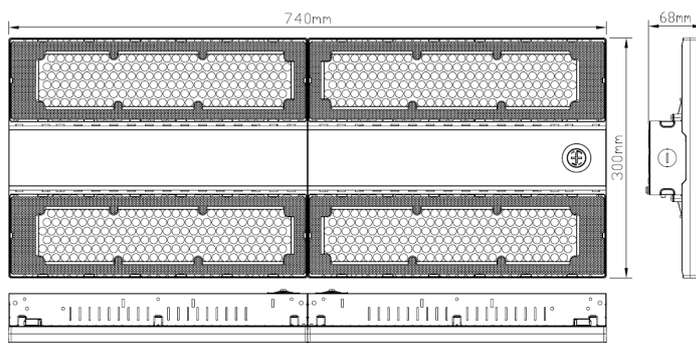
produit comprenant 2 drivers



Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension	300x740x70mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	blanc
Matière de l'optique	Polycarbonate
Aspect réflecteur	transparent
Type de montage	suspendu
Filins de sécurité	/ 1m

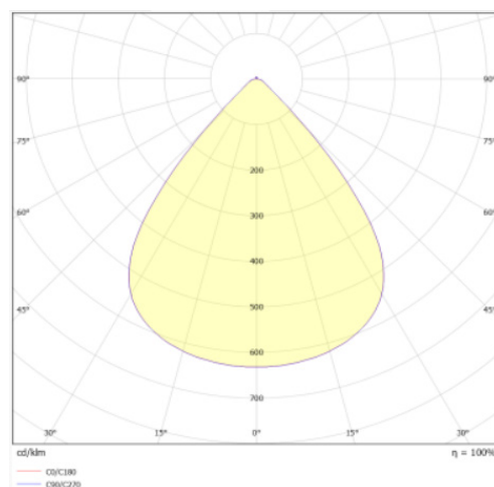


Informations optiques

Type de source	LED
Nombre de sources	4
Classe RG	1

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI2 D4I
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	220-240V~ 50/60Hz
Courant par défaut	700-4200mA
Connectique secteur	2 câble 1m
Facteur de puissance	0.9
THD	0.2
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L - N)	6kV
tension d'isolement (entre L/N - T)	10kV
Surtension côté sortie (réf: T)	/
Classe énergétique	B
Installation électrique	monophasé



Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP65
Protection contre les chocs mécaniques	IK10
Compatible CEE	IND-BA-116
Essai au fil incandescent	/
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	80000h L80B10 (Ta 35°C)
Température de stockage	-40°C +85°C
Température d'usage	-30°C +50°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	-
Dimension carton	1x790x380mm
Poids net (carton)	5Kg
Code barre produit (EAN)	/

Dimensionnement disjoncteur

B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
/	/	/	/	/	/	/	/

Accessoires compatibles

Photo	Références	Désignation	Courant par défaut
	STO-SA-100	Accessoire saillie réglable pour luminaire STOK	
	STO-CHAINE-100	Accessoire chaîne de suspension pour luminaire STOK	
	STO-GRILLE-100	Accessoire grille de protection pour luminaire STOK	
	KIT-HBAY-SILVAIR-H	Kit prémonté de cellule de détection SILVAIR haute hauteur pour High Bay	