





Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	574lm		
Puissance	8W		
Efficacité lumineuse	72lm/W		
Température de couleur	3000K		
Optique	36°		
Driver inclus	oui		
Gestion de driver	DALI		
UGR	<19		
IRC	90		
Macadam	<5		
Tension	48V		
Garantie	3 ans		

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 dif-

férer de l'original.









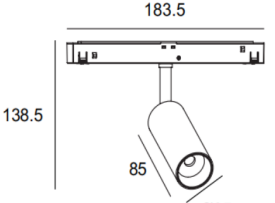






Données mécaniques

Dimension	183,5x35x138,5mm			
Percement	1			
Orientable	oui 355x90°			
Poids (luminaire)	/Kg			
Matière du boitier	Aluminium			
Couleur du boitier	Noir			
Matière de l'optique	1			
Aspect réflecteur	Noir			
Type de montage	rail 48V magnétique			
Filins de sécurité	1			



Informations optiques

Type de source	LED BRIDGELUX
Nombre de sources	1
Classe RG	1

Caractéristiques électriques

Gestion	DALI		
Plage de gradation	1%-100%		
Tension - Fréquence d'entrée	48V		
Courant par défault			
Connectique secteur	Adaptateur 48V		
Facteur de puissance	>0,9		
THD	<20%		
Pst LM	1		
Svm	1		
Tension d'isolement (entre L – N)	1		
Tension d'isolement (entre L/N – T)	1		

Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20			
Protection contre les chocs mécaniques	IKO2			
Compatible CEE	non			
Essai au fil incandescent	650°C			
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L80B20			
Température de stockage	1			
Température d'usage	1			

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	205x145x75mm
Poids net (carton)	OKg
Code barre produit (EAN)	3665207067149

Dimensionnement disjoncteur

		_					
B10	B13	B16	B20	C10	C13	C16	C20
1	/	/	/	/	/	/	/