

LIT^{ED}

Fiche technique AMBIANT

AMB565-003

Système 48V AMBIANT 565mm Blanc 4000K
13W Opale DALI



Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant 1487lm

Puissance 13W

Efficacité lumineuse 114lm/W

Température de couleur 4000K

Optique Opale

Driver inclus oui

Gestion de driver DALI

UGR <22

IRC 90

Macadam 3

Tension 48V

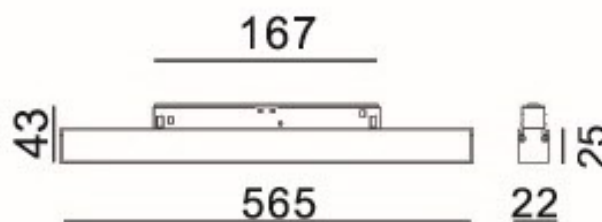
Garantie 5 ans



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 différer de l'original.

Données mécaniques

Dimension	565x22x43mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
Matière de l'optique	PMMA
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	magnétique
Filins de sécurité	non concerné non concerné

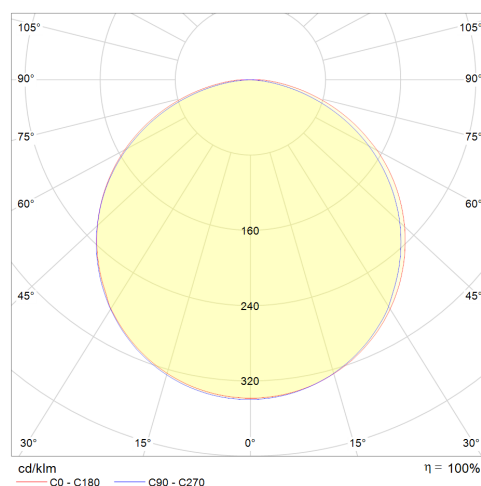


Informations optiques

Type de source	Bridgelux 2835 SMD
Nombre de sources	1
Classe RG	/

Caractéristiques électriques

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



Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	/
Compatible CEE	non
Essai au fil incandescent	650°C
Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC)	50000h L90B10
Température de stockage	0°C +40°C
Température d'usage	25°C

Informations logistiques

Conditionnement par carton	1
Dimension carton	565x43x565mm
Poids net (carton)	0.405Kg
Code barre produit (EAN)	3665207027518

Dimensionnement disjoncteur

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