

# LIT~~ED~~



## Fiche technique AMBIANT

# AMB565-006

Système 48V AMBIANT 565mm Noir 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 48Vdc

Garantie 5 ans



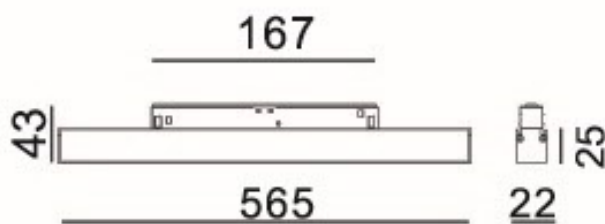
RoHS



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	Noir
Matière de l'optique	PMMA
Aspect réflecteur	Opale
Type de montage	magnétique
Filins de sécurité	non concerné
Longueur de filin	non concerné

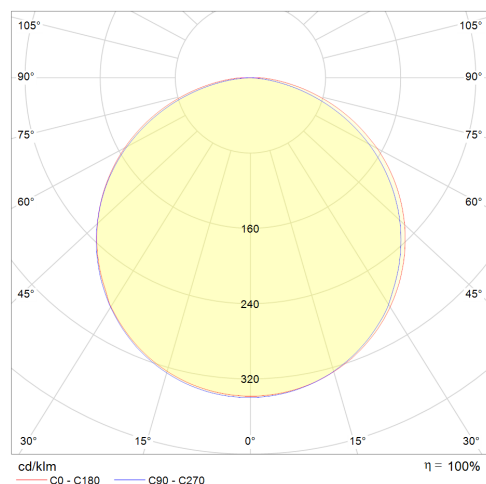


## Informations optiques

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

## Caractéristiques électriques

Gestion	DALI
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	48Vdc
Courant par défaut	
Connectique secteur	/
Facteur de puissance	>0,9
THD	<20%
Ripple	/
Tension d'isolement (entre L – N)	/
tension d'isolement (entre L/N – T)	/
Surtension côté sortie (réf: T)	/



## Normes de la source lumineuse

Indice de protection	IP20
Protection contre les chocs mécaniques	/
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	/
Dimension carton	565x43x565mm
Poids net (carton)	0,21Kg
Code barre produit (EAN)	3665207027488

### Dimensionnement disjoncteur

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