

# LIT<sup>ED</sup>

## Fiche technique AMBIANT

# AMB565-004

Système 48V AMBIANT 565mm Noir 2700K  
13W Opale DALI



### Caractéristiques générales

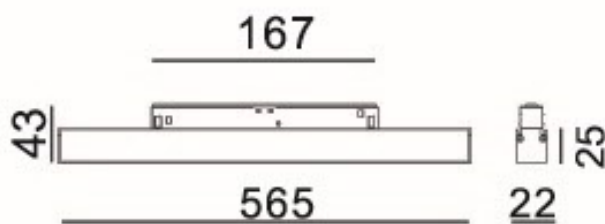
Flux lumineux sortant	1275lm
Puissance	13W
Efficacité lumineuse	98lm/W
Température de couleur	2700K
Optique	Opale
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<22
IRC	90
Macadam	3
Tension	48V
Garantie	5 ans



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

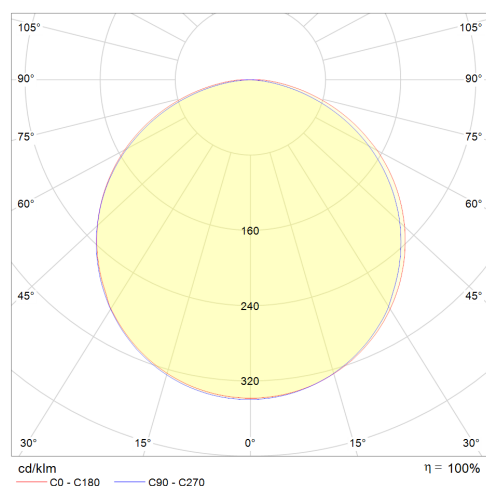


## Informations optiques

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)	3665207027501

### Dimensionnement disjoncteur

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