

LIT^{ED}



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 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

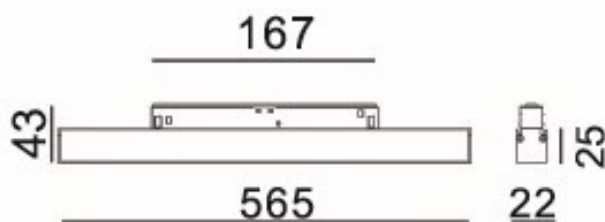
Matière de l'optique PMMA

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

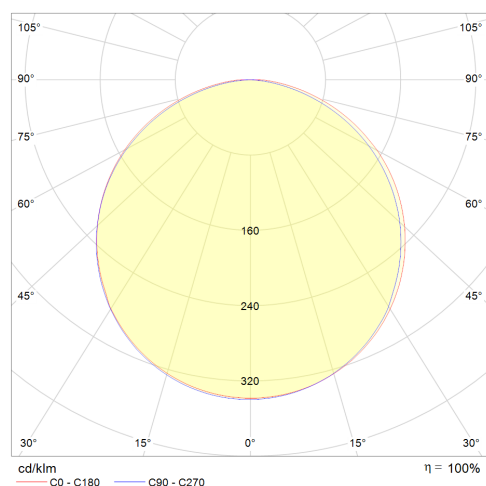
THD <20%

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) 3665207027501

Dimensionnement disjoncteur

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