



## Fiche technique ICAR

# ICA10-002

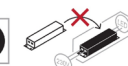
Système 48V ICAR Downlight 204mm Blanc  
3000K 10W 38° DALI

### Caractéristiques générales

Flux lumineux sortant	1000lm
Puissance	10W
Efficacité lumineuse	100lm/W
Température de couleur	3000K
Optique	38°
Driver inclus	oui
Gestion de driver	DALI
UGR	<16
IRC	90
Macadam	3
Tension	48V
Garantie	5 ans



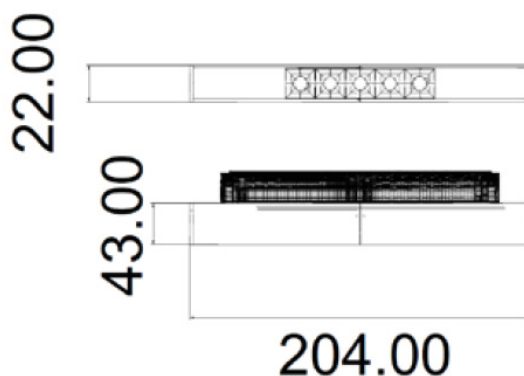
RoHS



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	204x22x43mm
Percement	/
Orientable	non
Poids (luminaire)	/Kg
Matière du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
Matière de l'optique	Aluminium + PC
Aspect réflecteur	Blanc
Type de montage	rail 48V magnétique
Filins de sécurité	non concerné non concerné

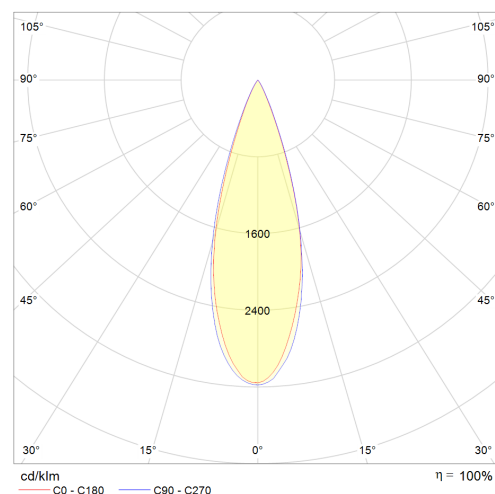


## Informations optiques

Type de source	LED OSOLON SSL
Nombre de sources	5
Classe RG	/

## Caractéristiques électriques

Gestion	DALI
Plage de gradation	/
Tension - Fréquence d'entrée	48V
Courant par défaut	
Connectique secteur	Adaptateur 48V
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	/
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	175x43x175mm
Poids net (carton)	0.175Kg
Code barre produit (EAN)	3665207027600

### Dimensionnement disjoncteur

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