

Downlight en saillie - Diffuseur opalin - à rayonnement large direct

Boîtier de montage en saillie en fonte d'aluminium laqué blanc signalisation RAL 9016, pilote avec branchement prêt à fonctionner. Plaque de montage rapide avec raccord rapide Snapfix et câble de retenue; Couleur du boîtier blanc; Répartition directe de la lumière, à rayonnement large par diffuseur opalin à rayonnement diffus. Pilote LED intégré relié au luminaire par branchement prêt à fonctionner. Branchement électrique par 3 bornes individuelles à technique de contacts enfichables. Adapté au câblage de liaison. Autres couleurs possibles sur demande.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	37692114140
Numéro EAN	4020863472833
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique (1 pièce)
Puissance du système	20W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	38 unités/B10, 60 unités/B16, 57 unités/C10, 91 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	D

## ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG0
Flux lumineux nominal	1704lm
Longévité des sources LED	50000h L85/B10 (Tq 25°C), 75000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	86lm/W
Angle de rayonnement	110°
UGR trans./long.	26.8 / 26.8

## MÉCANIQUE

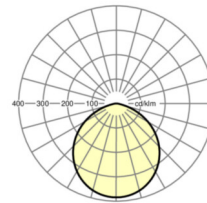
Couleur du boîtier	blanc
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	190mm x 120mm
Poids (net)	1.74kg
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond

## Dimensions

H	120 mm	Hauteur
D	190 mm	Diamètre

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/37692114140>



Référence	LED 1700lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	26.8 / 26.8

