

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 5 bornes individuelles à technique de contacts enfichables. Adapté au câblage de liaison. Autres couleurs possibles sur demande.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	37691106640
Numéro EAN	4020863472826
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
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO
Durée de la garantie	5 Années

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique DALI2 (1 pièce)
Puissance du système	14W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	20 unités/B10, 30 unités/B16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	D

ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RGO
Flux lumineux nominal	1132lm
Longévité des sources LED	50000h L85/B10 (Tq 25°C), 75000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	82lm/W
Angle de rayonnement	110°
UGR trans./long.	28.3 / 28.3

MÉCANIQUE

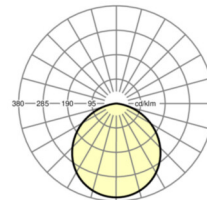
Couleur du boîtier	blanc
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	140mm x 115mm
Poids (net)	1.03kg
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond

Dimensions

H	115 mm	Hauteur
D	140 mm	Diamètre

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/37691106640>



Référence	LED 1100lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	28.3 / 28.3

