

Luminaire à vasque - Diffuseur opalin - à rayonnement direct/indirect - IP 65

Boîtier du luminaire rond en polycarbonate recyclable; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Vasque ronde en polycarbonate bombée à surface opaline lisse. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	25316144111
Numéro EAN	4020863370337
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 65, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, Essai au fil incandescent 650°C, F, D, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK07
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique (1 pièce)
Puissance du système	25W
Tension secteur	230V/50Hz
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
Flux lumineux nominal	2810lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	115lm/W
UGR trans./long.	20.1 / 20.1

MÉCANIQUE

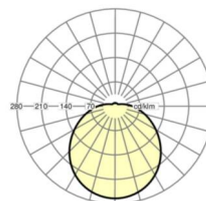
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	477mm x 160mm
Poids (net)	2.1kg
Kabeleinführung KE	voir instructions de montage
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural

Dimensions

H	160 mm	Hauteur
D	477 mm	Diamètre
A1	250 mm	Écart de fixation montage individuel
A2	354 mm	Écart de fixation 1er luminaire de la bande lumineuse

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/25316144111>



Référence	LED 2800lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	89 % / 11 %
UGR trans./long.	20.1 / 20.1
BAP	65° < 3000cd/m²

