

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

Boîtier de luminaire rond en tôle d'acier emboutie; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct/indirect par Diffuseur opalin en verre acrylique, surface mate et lisse; vasque ronde en verre acrylique bombée, UGR (4H/8H) 21.3. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	25310184110
Numéro EAN	4020863334001
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 40, Classe d'isolation I, Essai au fil incandescent 650°C, 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	37W
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	4286lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	116lm/W
UGR trans./long.	21.3 / 21.3

MÉCANIQUE

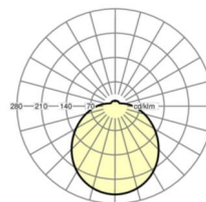
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	477mm x 150mm
Poids (net)	2.5kg
Entrée de câble KE	voir instructions de montage
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural

Dimensions

H	150 mm	Hauteur
D	477 mm	Diamètre
A1	360 mm	Écart de fixation montage individuel
A1 alternatif	360 mm	Écart de fixation montage individuel (alternative)

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/25310184110>



Référence	LED 4300lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	86 % / 14 %
UGR trans./long.	21.3 / 21.3

