

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

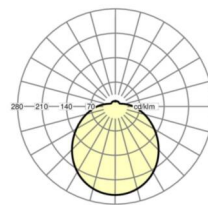
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	477mm x 150mm
Poids (net)	2.5kg
Entrée de câble KE	voir instructions de montage
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural

## 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

