

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. 65° < 3000 cd/m² selon la norme actuelle DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 19.9. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..

LED. Rendu des

			,			
CAF	2 A C	TI	CDI	ст	ını	IEC
CAL	\HI	<i>,</i> , , ,	⊏RI		w	JEO

Numéro de commande	25310144110
Numéro EAN	4020863333981
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 40, Classe d'isolation I, γ 65°<3000 cd/m², 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	25W
Tension secteur	230V/50Hz
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	D

#### **ÉCLAIRAGISME**

Équipement

	couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	2857lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	117lm/W
UGR trans./long.	19.9 / 19.9

# **MÉCANIQUE**

	Montage mural
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond,
Entrée de câble KE	voir instructions de montage
Poids (net)	2.4kg
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	477mm x 150mm
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016

### **Dimensions**

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

### **LIEN PROFOND**

https://www.regiolux.de/fr/article/25310144110







