

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.  $65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$  selon la norme actuelle DIN-EN 12464-1, UGR (4H/8H) 20.5. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..**CARACTÉRISTIQUES**

Numéro de commande	25310124110
Numéro EAN	4020863333967
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 40, Classe d'isolation I, PTE 65° < 3000, 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	18W
Tension secteur	230V/50Hz
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	D

**ÉCLAIRAGISME**

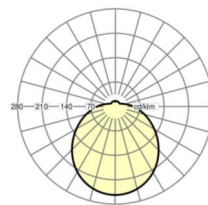
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI $\geq 80$ / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	2143lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	116lm/W
UGR trans./long.	20.5 / 20.5

**MÉCANIQUE**

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	373mm x 125mm
Poids (net)	1.4kg
Entrée de câble KE	voir instructions de montage
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage mural

**Dimensions**

H	125 mm	Hauteur
D	373 mm	Diamètre
A1	272 mm	Écart de fixation montage individuel
A1 alternatif	232 mm	Écart de fixation montage individuel (alternative)

**LIEN PROFOND**<https://www.regiolux.de/fr/article/25310124110>

Référence	LED 2100lm 830
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	86 % / 14 %
UGR trans./long.	20.5 / 20.5
BAP	$65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

