

Luminaire pour meubles / Luminaire pour miroirs - Diffuseur opalin - à rayonnement direct/indirect - avec interrupteur

Boîtier en profil d'aluminium extrudé anodisé, embouts vissables en matière synthétique laqués blanc aluminium, interrupteur à bascule noir, fixation horizontale ou verticale comme applique, avec canal de câbles blanc aluminium câbles conforme au type de protection intégrés. Couleur du boîtier aluminium anodisé nature; Répartition directe/indirecte de la lumière par diffuseur opalin en polycarbonate « TRUCIRCLE™ » à surface lisse, certifié ISCC Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	16162634125
Numéro EAN	4020863350506
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 40, Classe d'isolation I, ENEC10 VDE, Essai au fil incandescent 850°C, F, MM, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02 (10°C bis 35°C)
Température ambiante	ta 10°C à 35°C
Durée de la garantie	5 Années

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique (1 pièce)
Puissance du système	9W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	100 unités/B10, 160 unités/B16, 120 unités/C10, 200 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

## ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	1041lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 35°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	116lm/W

## MÉCANIQUE

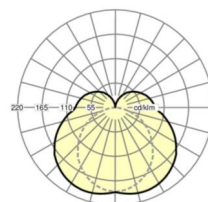
Couleur du boîtier	aluminium anodisé nature
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	600mm x 51mm x 82mm
Poids (net)	0.9kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	150mm/0mm
Type de montage	Montage mural, Montage sur meubles

## Dimensions

L	600 mm	Longueur
B	51 mm	Largeur
H	82 mm	Hauteur
A1	350 mm	Écart de fixation montage individuel
X	150 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe X (longitudinal)
Y	0 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe Y (transversal)

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/16162634125>



Référence	LED 1000lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	77 % / 23 %

