

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

Corps de luminaire en tôle d'acier emboutie ; avec joint en mousse et fermetures à leviers pivotants ; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct/indirect par Diffuseur opalin en verre acrylique, d'une seule pièce avec teinte dans la masse opaline et angles rigides, UGR (4H/8H) 23.5. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Remarque sur le type de protection : IP50 en montage au plafond et mural, IP40 en montage suspendu et sur rail support.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	21100523120
Numéro EAN	4020863450084
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 50, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années
Programmes d'aide de l'État	BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

ÉLECTROTECHNIQUE

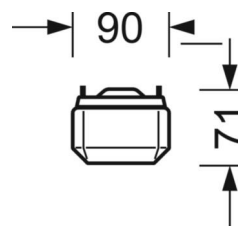
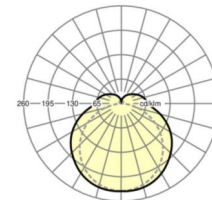
Ballast	Pilote électronique à canaux multiples, 4-étapes (1 pièce)
Puissance du système	47W-35W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	15 unités/B10, 23 unités/B16, 23 unités/C10, 36 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

ÉCLAIRAGISME

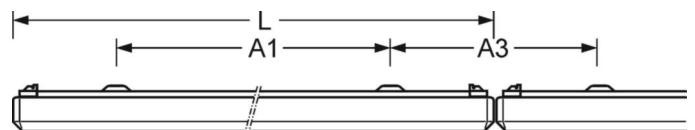
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal/niveaux d'enclenchement (PE multi)	5800lm/47W, 5400lm/43W, 5200lm/41W, 4600lm/35W
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	130lm/W-126lm/W
UGR trans./long.	23.5 / 21.6 (47W)

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/21100523120>



Référence	LED 5800lm/47W 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	82 % / 18 %
UGR trans./long.	23.5 / 21.6



MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1515mm x 90mm x 71mm
Poids (net)	2.6kg
Entrée de câble KE (X/Y)	30mm/0mm
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rail porteur pendulaire sur câble d'acier, Montage individuel en saillie au plafond, Montage en saillie au plafond de la bande lumineuse, Montage de rails porteurs au plafond, Montage de rails porteurs au plafond sur système T, Montage mural

Dimensions

L	1515 mm	Longueur
B	90 mm	Largeur
H	71 mm	Hauteur
A1	1100 mm	Écart de fixation montage individuel
A3	420 mm	Écart de fixation entre les luminaires agencés en bande lumineuse
X	30 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)

