

Luminaire à type de protection élevé - Diffuseur opalin - à rayonnement direct - résistant aux chocs

Boîtier à surface lisse en polycarbonate, embouts blanc RAL 9003. Entrée de câbles côté embouts avec fermeture à baïonnette à fixation par rotation; À blocage par verrou encliquetable latéral. Couleur du boîtier gris clair; Diffuseur opalin. Pilote intégré. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Clips de fixation et étriers de suspension fournis. Kit de pose de capteurs, étrier de fixation orientable SBB, à commander séparément.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	50112014100
Numéro EAN	4020863374458
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 65, Classe d'isolation I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK08 (-20°C bis 45°C)
Température ambiante	ta -20°C à 45°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 (1 pièce)
Câblage	3x1.5mm ²
Puissance du système	28W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	21 unités/B10, 34 unités/B16, 36 unités/C10, 57 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

ÉCLAIRAGISME

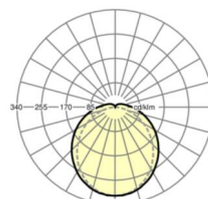
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	5SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG0
Flux lumineux nominal	4376lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 45°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	159lm/W
UGR trans./long.	25.0 / 22.9

MÉCANIQUE

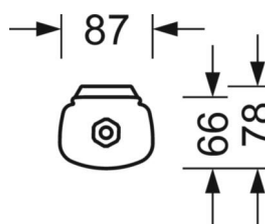
Couleur du boîtier	gris clair
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1200mm x 87mm x 66mm
Poids (net)	1.45kg
Kabeleinführung KE	côté embouts
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage individuel suspendu, Montage mural, Montage sur rail support

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/50112014100>



Référence	LED 4400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	92 % / 8 %
UGR trans./long.	25.0 / 22.9



Dimensions

L	1200 mm	Longueur
B	87 mm	Largeur
H	66 mm	Hauteur
A1	700 mm	Écart de fixation montage individuel
A3	575 mm	Écart de fixation entre les luminaires agencés en bande lumineuse
X	0 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe X (longitudinal)
Y	600 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe Y (transversal)

