

Luminaire à type de protection élevé IP65 - Diffuseur opalin - à rayonnement direct/indirect

Montage au plafond, mural et suspendu; Boîtier en polycarbonate, clips de vasque inamovibles en acier inoxydable, entrées de câbles conformes au type de protection côté embouts avec passe-câble à vis M20, retenue de suspension comme auxiliaire de montage; Couleur du boîtier gris clair; Vasque en polycarbonate emboutie à surface opaline prismatique lisse. Pilote à canaux multiples à 4 flux lumineux réglables intégré. Branchement électrique par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables. À câblage de liaison, 5 pôles. Compris dans la livraison : 2 clips de fixation variables en acier inoxydable et étrier de suspension pour montage du luminaire. Étrier de fixation orientable SBB à commander séparément. entrées de câbles fraisées à perforer sur le dessus du luminaire;

CARACTÉRISTIQUES

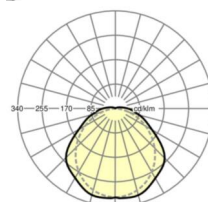
Numéro de commande	50135404115
Numéro EAN	4020863447060
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 65, Classe d'isolation I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK08 (-20°C bis 35°C)
Température ambiante	ta -20°C à 35°C
Durée de la garantie	5 Années
Programmes d'aide de l'État	BEG - subvention fédérale pour les bâtiments performants (valable uniquement pour l'Allemagne)

ÉLECTROTECHNIQUE

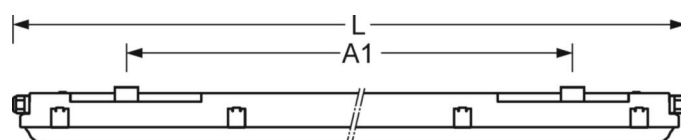
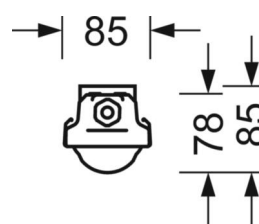
Ballast	Pilote électronique à canaux multiples, 4-étapes (1 pièce)
Câblage	5x1.5mm ² , à câblage de liaison, contact enfichable pour 5x1,5mm ²
Puissance du système	43W-26W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	31 unités/B10, 50 unités/B16, 52 unités/C10, 85 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/50135404115>



Référence	LED 6200lm/43W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	96 % / 4 %
UGR trans./long.	24.6 / 23.8



ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	4SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal/niveaux d'enclenchement (PE multi)	6200lm/43W, 5400lm/37W, 4800lm/32W, 3900lm/26W (Réglage standard 6200 lm)
Longévité des sources LED	50000h L70/B10 (Tq 35°C), 50000h L80/B50 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	153lm/W-146lm/W
UGR trans./long.	24.6 / 23.8 (43W)

MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	gris clair
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1540mm x 85mm x 78mm
Poids (net)	1.93kg
Entrée de câble KE	entrées de câble amovibles supplémentaires côté embouts et sur l'arrière
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage individuel suspendu, Montage mural, Montage de rails porteurs pendulaires sur chaîne, Montage de rails porteurs au plafond

Dimensions

L	1540 mm	Longueur
B	85 mm	Largeur
H	78 mm	Hauteur
A1	1150 mm	Écart de fixation montage individuel

