

Luminaire à type de protection élevé/suspendu - Diffuseur mat - à rayonnement direct/indirect

Boîtier en polycarbonate translucide moulé par injection, avec profil labyrinthe breveté, sans joint supplémentaire (inaltérable), avec deux agrafes de fixation extérieures en V2A ajustables en fonction des trous de fixation, fixation du diffuseur sans clips, résistance aux chocs > 6 Nm; surface du boîtier facile à nettoyer; Couleur du boîtier translucide; Répartition de la lumière à rayonnement direct/indirect par Diffuseur mat, anti-éblouissement par revêtement en optique satinée à rayonnement diffus, UGR (4H/8H) 20.4. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Kit de suspension complet réglable en hauteur, compris dans la livraison Suspension comprise.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	52620034180
Numéro EAN	4020863287185
Tarif des douanes	94051140
Marque de certification	IP 55, Classe d'isolation I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK03
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 (1 pièce)
Puissance du système	35W
Tension secteur	230V/50Hz
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)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	5125lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	146lm/W
UGR trans./long.	20.4 / 19.6

MÉCANIQUE

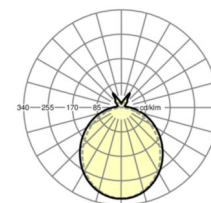
Couleur du boîtier	translucide
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1563mm x 158mm x 76mm
Poids (net)	3.08kg
Type de montage	Montage individuel suspendu

Dimensions

L	1563 mm	Longueur
B	158 mm	Largeur
H	76 mm	Hauteur
A1	800 mm	Écart de fixation montage individuel
P min	150 mm	Longueur de suspension minimale
P max	1900 mm	Longueur de suspension maximale

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/52620034180>



Référence	LED 5100lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	87 % / 13 %
UGR trans./long.	20.4 / 19.6

