

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

Boîtier en polycarbonate translucide moulé par injection, à profil labyrinthe breveté, sans joint supplémentaire (inaltérable), 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 directe/indirecte de la lumière, anti-éblouissement par revêtement d'aspect satiné à rayonnement diffus; Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables..

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	52610094180
Numéro EAN	4020863363315
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	47W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	8 unités/B10, 13 unités/B16, 13 unités/C10, 21 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)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	6584lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	141lm/W
UGR trans./long.	21.3 / 20.5

## MÉCANIQUE

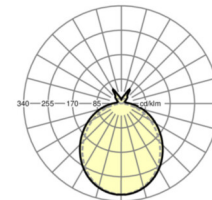
Couleur du boîtier	translucide
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1563mm x 158mm x 76mm
Poids (net)	2.75kg
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond, Montage sur rail support

## Dimensions

L	1563 mm	Longueur
B	158 mm	Largeur
H	76 mm	Hauteur
A1	800 mm	Écart de fixation montage individuel

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/52610094180>



Référence	LED 6600lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	87 % / 13 %
UGR trans./long.	21.3 / 20.5

