

Luminaire en saillie - Diffuseur micro-prismatique en bas / clair en haut - à rayonnement direct/indirect pour éclairage du plafond

Boîtier de luminaire particulièrement plat, profil d'aluminium extrudé laqué, hauteur visible 10/24 mm; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière par rayonnement direct/indirect, composante lumineuse directe par diffuseur microprismatique en PMMA résistant à long terme aux UV, sortie homogène de la lumière par injection lumineuse latérale à LED avec diffuseur guide-lumière hautement efficace et couches réfléchissantes blanches semi-diffuses, avec technique de précision spéciale pour un éclairage déterminé du plafond; pour postes de travail sur écran, complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1. Pilote LED intégré au design. Branchement électrique et de la ligne de commande par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables. Le rail de fixation au plafond pour le montage est compris dans la livraison.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	46302016170
Numéro EAN	4020863378159
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO
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 DALI2 (1 pièce)
Puissance du système	36W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	12 unités/B10, 20 unités/B16, 21 unités/C10, 33 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	B

## ÉCLAIRAGISME

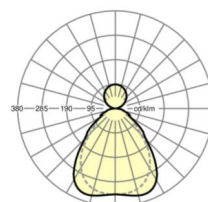
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	4938lm
Longévité des sources LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	138lm/W
UGR trans./long.	16.5 / 16.1

## MÉCANIQUE

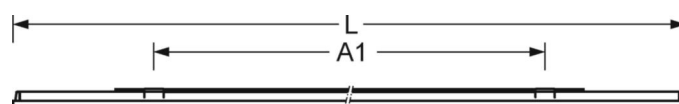
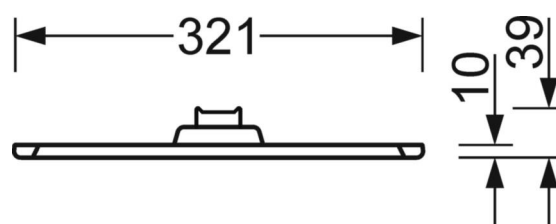
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1250mm x 321mm x 39mm
Poids (net)	4.75kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Type de montage	Montage individuel en saillie au plafond

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/46302016170>



Référence	LED 4900lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR trans./long.	16.5 / 16.1
BAP	65° < 3000cd/m²



**Dimensions**

L	1250 mm	Longueur
B	321 mm	Largeur
H	39 mm	Hauteur
A1	900 mm	Écart de fixation montage individuel
X	0 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)

