

Luminaire suspendu/Luminaire d'alimentation de bande lumineuse - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct/indirect

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 à rayonnement direct/indirect par Diffuseur micro-prismatique 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. Adapté aux postes de travail sur écran,  $65^\circ < 3000\text{cd/m}^2$  complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1, UGR (4H/8H) 16.3. Pilote LED intégré au design. Branchement électrique par câble de raccordement blanc intégré 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, longueur 1900 mm, extrémités de câble dénudées. Kit de suspension complet réglable en hauteur, compris dans la livraison.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	46202024170
Numéro EAN	4020863378302
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, $\gamma$ $65^\circ < 3000$ cd/m <sup>2</sup> , F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
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	36W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	15 unités/B10, 25 unités/B16, 26 unités/C10, 42 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

## ÉCLAIRAGISME

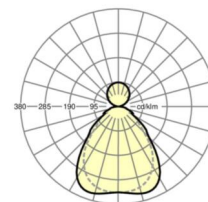
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI $\geq 80$ / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	4568lm
Longévité des sources LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	128lm/W
UGR trans./long.	16.3 / 15.8

## MÉCANIQUE

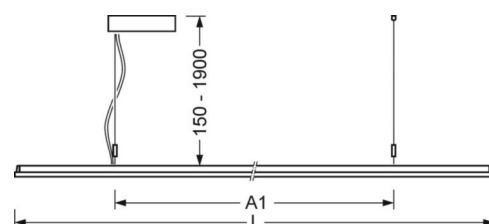
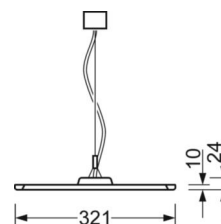
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1250mm x 321mm x 24mm
Poids (net)	4.9kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/46202024170>



Référence	LED 4600lm 830
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi$ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR trans./long.	16.3 / 15.8
BAP	$65^\circ < 3000\text{cd/m}^2$



## Dimensions

---

<b>L</b>	1250 mm	Longueur
<b>B</b>	321 mm	Largeur
<b>H</b>	24 mm	Hauteur
<b>A1</b>	700 mm	Écart de fixation montage individuel
<b>P min</b>	150 mm	Longueur de suspension minimale
<b>P max</b>	1900 mm	Longueur de suspension maximale

---