

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 noir RAL 9005; 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) 16.8. Pilote LED intégré au design. Branchement électrique par câble de raccordement transparent intégré $5 \times 0,75 \text{ mm}^2$, longueur 1900 mm, extrémités de câble dénudées. Kit de suspension complet réglable en hauteur, compris dans la livraison. Kit de suspension complet avec cache-piton et commande de l'éclairage intégrée proposé séparément sur demande.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	46205026174
Numéro EAN	4020863380732
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, $\gamma 65^\circ < 3000$ cd/m ² , 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	48W
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	D

ÉCLAIRAGISME

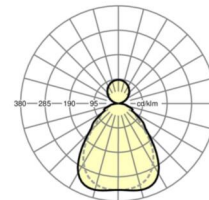
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	5932lm
Longévité des sources LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	125lm/W
UGR trans./long.	16.8 / 16.1

MÉCANIQUE

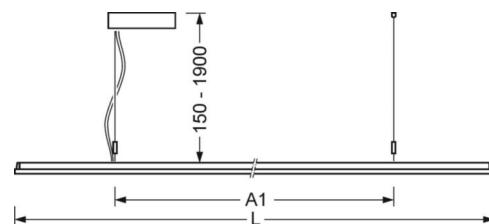
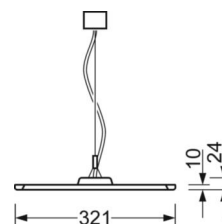
Couleur du boîtier	noir RAL 9005
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1558mm x 321mm x 24mm
Poids (net)	6kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/46205026174>



Référence	LED 5900lm 830
η_{LB}	100 %
$\Phi_{\downarrow/\uparrow}$	74 % / 26 %
UGR trans./long.	16.8 / 16.1
BAP	$65^\circ < 3000\text{cd/m}^2$



Dimensions

L	1558 mm	Longueur
B	321 mm	Largeur
H	24 mm	Hauteur
A1	900 mm	Écart de fixation montage individuel
P min	150 mm	Longueur de suspension minimale
P max	1900 mm	Longueur de suspension maximale
