

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 gris argenté/blanc aluminium RAL 9006; 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 par câble de raccordement transparent intégré 5 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. Le kit de suspension complet avec cache-piton et commande de l'éclairage intégrée est proposé séparément comme accessoire.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	46205016175
Numéro EAN	4020863378289
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	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	C

## ÉCLAIRAGISME

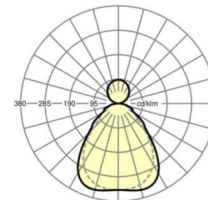
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	6414lm
Longévité des sources LED	50000h L90/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	135lm/W
UGR trans./long.	17.1 / 16.4

## MÉCANIQUE

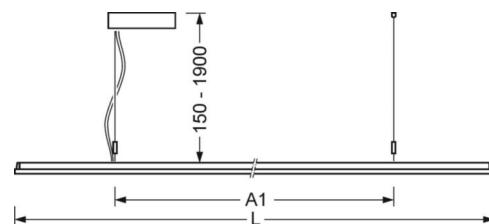
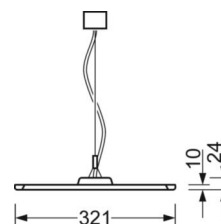
Couleur du boîtier	gris argenté/blanc aluminium RAL 9006
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1558mm x 321mm x 24mm
Poids (net)	6kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/46205016175>



Référence	LED 6400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	74 % / 26 %
UGR trans./long.	17.1 / 16.4
BAP	65° < 3000cd/m <sup>2</sup>



## Dimensions

---

<b>L</b>	1558 mm	Longueur
<b>B</b>	321 mm	Largeur
<b>H</b>	24 mm	Hauteur
<b>A1</b>	900 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

---