

Luminaire suspendu/Bande lumineuse - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct/indirect - préparé pour montage en bande lumineuse

Boîtier de luminaire particulièrement plat, profil d'aluminium extrudé laqué, hauteur visible 10/24 mm, préparé pour montage en bande lumineuse ; Couleur du boîtier gris argenté/blanc aluminium RAL 9006; 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° < 3000cd/m² complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1, UGR (4H/8H) 16.5. Branchement électrique par luminaire initial avec câble de raccordement à 3 pôles et luminaires pour bandes lumineuses à câblage de liaison. Le luminaire ne peut fonctionner qu'en liaison avec un luminaire individuel. La suspension par câble en Y avec câble de raccordement translucide, le cache-piton gris argenté et les éléments de liaison de luminaires sont compris dans la livraison.

CARACTÉRISTIQUES

46252014175
10202011170
4020863378371
94051190
IP 20, Classe d'isolation I, γ 65°<3000 cd/m², F, Intérieur, CE
IK02
ta 25°C
5 Années
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	В

ÉCLAIRAGISME

Équipement	LED, Rendu des	
	couleurs/Température	
	de couleur CRI ≥ 80 /	
	4000K	
Tolérance de localisation chromatique (MacAdai	m) 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	

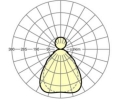
MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	gris argenté/blanc aluminium RAL 9006
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1250mm x 321mm x 24mm
Poids (net)	4.8kg
Type de montage	Montage en bande lumineuse suspendue

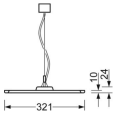
LIEN PROFOND

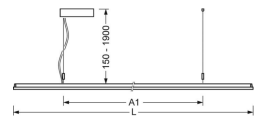
https://www.regiolux.de/fr/article/46252014175





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







Dimensions		
L	1250 mm	Longueur
В	321 mm	Largeur
Н	24 mm	Hauteur
A1	700 mm	Écart de fixation montage individuel
A2	983 mm	Écart de fixation 1er luminaire de la bande lumineuse
A3	1266 mm	Écart de fixation entre les luminaires agencés en
		bande lumineuse
P min	150 mm	Longueur de suspension minimale
P max	1900 mm	Longueur de suspension maximale

