

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

Boîtier en tôle d'acier laqué à la poudre; section rectangulaire; Couleur du boîtier gris argenté/blanc aluminium RAL 9006; Répartition directe/indirecte homogène de la lumière, pour l'adéquation aux postes de travail sur écran selon EN 12464-1; Anti-éblouissement par diffuseur microprismatique à technique "multicouche" spéciale et film de guidage de flux optimisé; 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.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	65723056175
Numéro EAN	4020863479412
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	IK03
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 DALI (1 pièce)
Light Control	netlife flex55
Puissance du système	38W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	13 unités/B10, 24 unités/B16, 25 unités/C10, 40 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

## ÉCLAIRAGISME

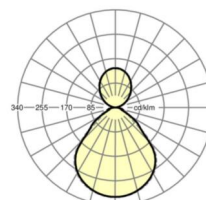
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG0
Flux lumineux nominal	4816lm
Longévité des sources LED	70000h L80/B10 (Tq 25°C), 50000h L90/B50 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	128lm/W
UGR trans./long.	15.8 / 16.1

## MÉCANIQUE

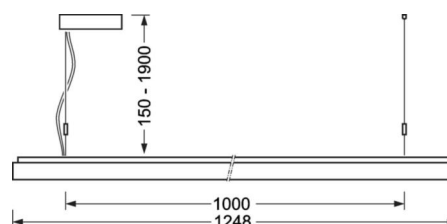
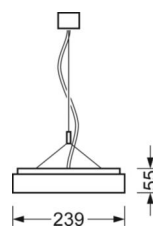
Couleur du boîtier	gris argenté/blanc aluminium RAL 9006
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1248mm x 239mm x 55mm
Poids (net)	7.1kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/65723056175>



Référence	LED 4800lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓↑	67 % / 33 %
UGR trans./long.	15.8 / 16.1
BAP	65° < 3000cd/m <sup>2</sup>



## Dimensions

---

<b>L</b>	1248 mm	Longueur
<b>B</b>	239 mm	Largeur
<b>H</b>	55 mm	Hauteur
<b>A1</b>	1000 mm	Écart de fixation montage individuel
<b>A2</b>	1123 mm	Écart de fixation 1er luminaire de la bande lumineuse
<b>A3</b>	1248 mm	Écart de fixation entre les luminaires agencés en bande lumineuse
<b>P min</b>	150 mm	Longueur de suspension minimale
<b>P max</b>	1900 mm	Longueur de suspension maximale

---