

Luminaire suspendu - Diffuseur micro-prismatique - à rayonnement direct/indirect

Cadre en aluminium ultra-plat blanc laqué à la poudre, hauteur visible 13 mm; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct par micro-écran prismatique, pour postes de travail sur écran selon la norme actuelle EN 12464-1, répartition indirecte de la lumière par diffuseur à rayonnement discret. Pilote LED externe intégré au cache-piton. Branchement électrique par câble de raccordement blanc intégré 3 x 0,75 mm², avec système enfichable. Kit de suspension complet réglable en hauteur, compris dans la livraison

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|--|
| Numéro de commande | 60204034150 |
| Numéro EAN | 4020863350896 |
| Tarif des douanes | 94051190 |
| Marque de certification | IP 20/40, Classe d'isolation II, PTE 65° < 3000, 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

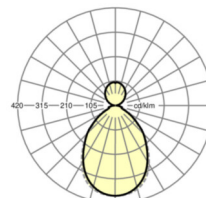
| | |
|--|--|
| Ballast | Pilote électronique à canaux multiples, 4-étapes (1 pièce) |
| Puissance du système | 38W-29W |
| Tension secteur | 230V/50Hz |
| Classe de efficacité énergétique/Source de lumière | C |

ÉCLAIRAGISME

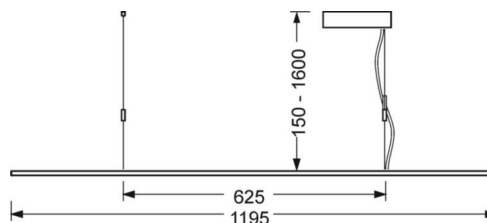
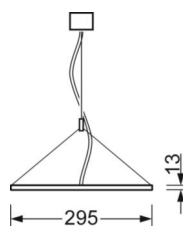
| | |
|--|---|
| Équipement | LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K |
| Tolérance de localisation chromatique (MacAdam) | 3SDCM |
| Groupe de risque photobiologique (Luminaire) | RGO |
| Flux lumineux nominal/niveaux d'enclenchement (PE multi) | 5400lm/38W, 5000lm/35W, 4800lm/33W, 4300lm/29W (Réglage standard 5400 lm) |
| Longévité des sources LED | 50000h L90/B10 (Tq 25°C), 100000h L70/B50 (Tq 25°C) |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 147lm/W-144lm/W |
| UGR trans./long. | 16.2 / 16.1 (38W) |

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60204034150>



| | |
|------------------|-----------------------------|
| Référence | LED 5400lm/38W 840 |
| ηLB | 100 % |
| Φ ↓/↑ | 73 % / 27 % |
| UGR trans./long. | 16.2 / 16.1 |
| BAP | 65° < 3000cd/m ² |



MÉCANIQUE

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Couleur du boîtier | blanc signalisation RAL 9016 |
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) | 1195mm x 295mm x 13mm |
| Poids (net) | 4.6kg |
| Type de montage | Montage individuel suspendu |

Dimensions

| | | |
|-------|---------|--------------------------------------|
| L | 1195 mm | Longueur |
| B | 295 mm | Largeur |
| H | 13 mm | Hauteur |
| A1 | 625 mm | Écart de fixation montage individuel |
| P min | 150 mm | Longueur de suspension minimale |
| P max | 1600 mm | Longueur de suspension maximale |