

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

Boîtier en tôle d'acier, section rectangulaire plate, hauteur visible 26 mm, embouts en acier; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition directe/indirecte de la lumière par diffuseur microprismatique, pour postes de travail sur écran, 65° < 3000 cd/m² complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1; Branchement électrique par câble de raccordement transparent intégré 3 x 0,75 mm², longueur 1900 mm, extrémités de câble dénudées. Accessoires nécessaires : câble de suspension en Y avec ou sans branchement électrique, à commander séparément. Longueur de suspension minimale conseillée : 0,5 m.

CARACTÉRISTIQUES

| Numéro de commande | 60314024190 |
|----------------------------------|--|
| Numéro EAN | 4020863309559 |
| 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 |
| 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 (1 |
|--|------------------------|
| | pièce) |
| Puissance du système | 46W |
| Tension secteur | 230V/50Hz |
| Disjoncteur (courant de appel) | 15 unités/B10, 25 |
| | unités/B16, 24 |
| | unités/C10, 38 |
| | unités/C16 |
| Classe de efficacité énergétique/Source de lumière | С |

ÉCLAIRAGISME

| Équipement | LED, Rendu des | |
|---|-----------------------|--|
| | couleurs/Température | |
| | de couleur CRI ≥ 80 / | |
| | 4000K | |
| Tolérance de localisation chromatique (MacAdam) | 3SDCM | |
| Flux lumineux nominal | 6669lm | |
| Longévité des sources LED | 50000h L80/B10 (Tq | |
| | 25°C) | |
| Efficacité lumineuse du luminaire | 144lm/W | |
| UGR trans./long. | 13.6 / 14.2 | |
| | | |

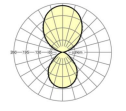
MÉCANIQUE

| Couleur du boîtier | blanc signalisation RAL 9016 |
|--|------------------------------|
| Cotes (Long.xLarg.xH/DxH) 1540mm x 198mm x 3 | |
| Poids (net) | 5.3kg |
| Type de montage | Montage individuel suspendu |

LIEN PROFOND

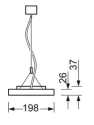
https://www.regiolux.de/fr/article/60314024190

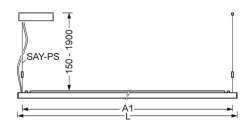




Référence $\begin{array}{l} \text{Ref}\\ \eta LB \\ \Phi \downarrow / \uparrow \\ \text{UGR trans./long.} \\ \text{BAP} \end{array}$

LED 6700lm 840 100 % 40 % / 60 % 13.6 / 14.2 65° < 3000cd/m²







| Dimensions | | |
|------------|---------|---|
| L | 1540 mm | Longueur |
| В | 198 mm | Largeur |
| Н | 37 mm | Hauteur |
| A1 | 1516 mm | Écart de fixation montage individuel |
| A2 | 1579 mm | Écart de fixation 1er luminaire de la bande lumineuse |
| A3 | 1642 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 |