

Luminaire suspendu - MIRO® Micro-paralume parabolique satiné mat - à rayonnement direct

Boîtier en tôle d'acier, section rectangulaire compacte, hauteur visible 40 mm; préparé pour fixation d'embouts ou d'éléments de liaison de luminaire en acier; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition directe de la lumière par micro-paralume parabolique MIRO® en aluminium satiné mat à réflexion accrue, à lamelles basse section, pour postes de travail sur écran,  $65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$  complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1; à verrouillage automatique; aspect continu du paralume en bande lumineuse; Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Accessoires nécessaires : embouts, éléments de liaison, câblage de liaison et câbles en Y SAYE-PS/SAY-DZ pour longueur de suspension de 1900 mm à commander séparément selon l'agencement des luminaires.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60431024160
Numéro EAN	4020863306640
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, PTE 65° < 1500, ENEC10 VDE, 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	28W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	10 unités/B10, 16 unités/B16, 16 unités/C10, 26 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

## ÉCLAIRAGISME

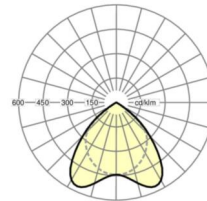
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI $\geq 80$ / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	3418lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	120lm/W
UGR trans./long.	20.9 / 20.2

## MÉCANIQUE

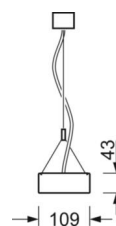
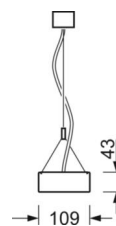
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1179mm x 109mm x 43mm
Poids (net)	2.852kg
Type de montage	Montage individuel suspendu, Montage en bande lumineuse suspendue, Structure lumineuse

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60431024160>



Référence	LED 3400lm 840
$\eta_{LB}$	100 %
$\Phi \downarrow/\uparrow$	100 % / 0 %
UGR trans./long.	20.9 / 20.2
BAP	$65^\circ < 1500 \text{ cd/m}^2$



**Dimensions**

<b>L</b>	1179 mm	Longueur
<b>B</b>	109 mm	Largeur
<b>H</b>	43 mm	Hauteur
<b>A1</b>	1076 mm	Écart de fixation montage individuel
<b>A2</b>	1126 mm	Écart de fixation 1er luminaire de la bande lumineuse
<b>A3</b>	1176 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

