

Luminaire encastrable - Microparalume individuel à lentille 80° - à rayonnement direct

Boîtier en tôle d'acier adapté aux plafonds non modulés; laqué blanc, similaire à RAL 9016. Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct par lentille à LED 80° claire et microparalume individuel blanc, pour postes de travail sur écran, complètement anti-éblouissant selon la norme actuelle EN 12464-1. Branchement électrique par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables.. L'étrier de fixation universel UBD pour plafonds non modulés est compris dans la livraison. Noir possible sur demande.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60622036660
Numéro EAN	4020863469130
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, PTE 65°<3000, F, F-toit, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
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

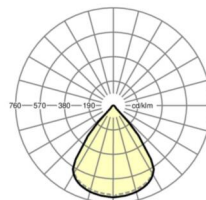
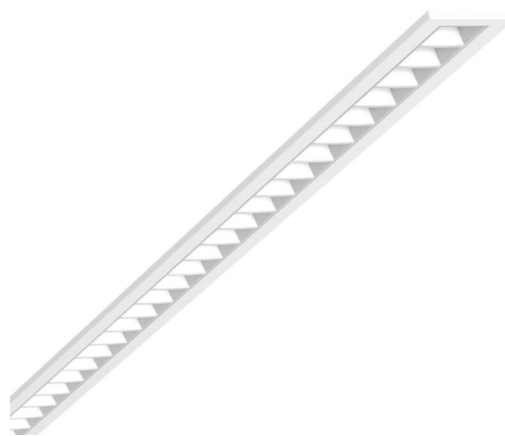
Ballast	Pilote électronique DALI2 (1 pièce)
Puissance du système	22W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	18 unités/B10, 28 unités/B16, 30 unités/C10, 46 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

ÉCLAIRAGISME

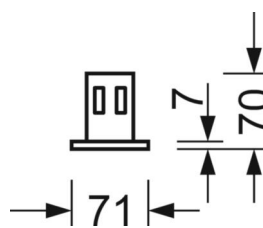
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	3228lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	147lm/W
UGR trans./long.	18.7 / 18.6

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60622036660>



Référence	LED 3200lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	18.7 / 18.6
BAP	65° < 3000cd/m²



MÉCANIQUE

Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1150mm x 71mm x 70mm
Profondeur	63mm
Système de plafond	plafonds non modulés [PNM]
Découpe de plafond (Long.xLarg./D)	1130mm x 55mm
Profondeur d'encastrement	100mm [AD]; 155mm [s-TS] min
Poids (net)	2.5kg
Kabeleinführung KE (X/Y)	0mm/0mm
Type de montage	Encastrement individuel au plafond

Dimensions

L	1150 mm	Longueur
B	71 mm	Largeur
H	70 mm	Hauteur
T	63 mm	Profondeur
DA(L)	1130 mm	Longueur de coupe
DA(B)	55 mm	Largeur de coupe
Et(min)	155 mm	Écart minimal au plafond - minimum (profil en T apparent)
Et(AD)	100 mm	Écart minimal au plafond (plafond non modulé)
X	0 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe X (longitudinal)
Y	0 mm	Écart entrée de câbles - centre du luminaire sur l'axe Y (transversal)