

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 3 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	60622044160
Numéro EAN	4020863469147
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
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	22W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	21 unités/B10, 34 unités/B16, 35 unités/C10, 57 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	B

## ÉCLAIRAGISME

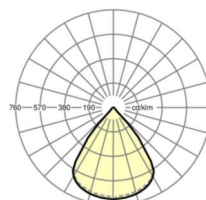
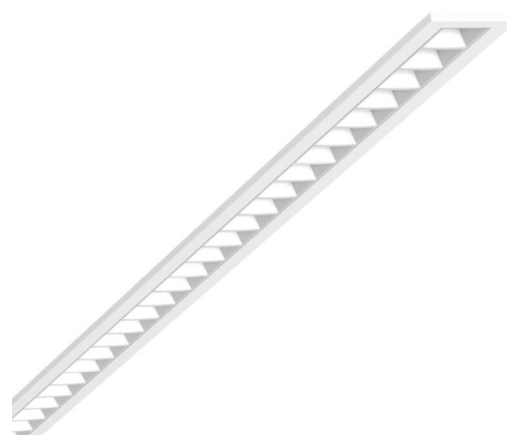
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Groupe de risque photobiologique (Luminaire)	RG1
Flux lumineux nominal	3382lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	155lm/W
UGR trans./long.	18.9 / 18.8

## MÉCANIQUE

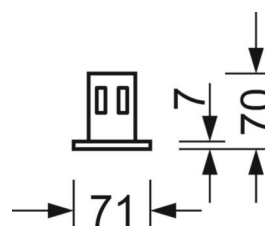
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1150mm x 71mm x 70mm
Profondeur	63mm
Système de plafond	plafonds non modulés [PNM]
Découpe de plafond (Long.xLarg./D)	1130mm x 55mm
Profondeur d'encastrement	100mm [AD]; 155mm [s-TS] min
Poids (net)	2.5kg
Kabeleinführung KE (X/Y)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

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60622044160>



Référence	LED 3400lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	18.9 / 18.8
BAP	65° < 3000cd/m²



## Dimensions

---

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

---