

Luminaire encastrable - Diffuseur satiné - à rayonnement direct

Boîtier en tôle d'acier pour plafonds non modulés et plafonds à panneaux; préparé pour fixation d'embouts ou pour montage en bande lumineuse; laqué blanc, similaire à RAL 9016; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition directe de la lumière; anti-éblouissement par profil en PC satiné à rayonnement diffus; aspect continu du diffuseur en bande lumineuse; Pilote intégré. Branchement électrique par bornier de raccordement à 3 pôles avec technique de contacts enfichables.. Accessoires nécessaires : embouts et étrier de fixation universel UBD pour plafonds non modulés et WSPHL pour plafonds à panneaux, à commander séparément.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60523024180
Numéro EAN	4020863319053
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 20, Classe d'isolation I, F, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK02
Température ambiante	ta 25°C
Durée de la garantie	5 Années

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique (1 pièce)
Puissance du système	37W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	9 unités/B10, 16 unités/B16, 15 unités/C10, 27 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	C

ÉCLAIRAGISME

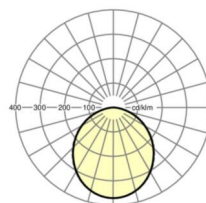
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 4000K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	3816lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	104lm/W
UGR trans./long.	25.5 / 25.6

MÉCANIQUE

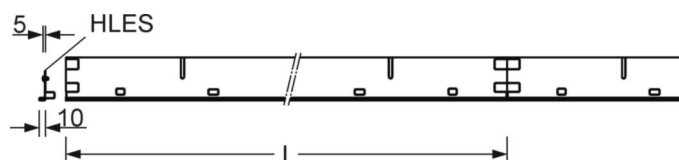
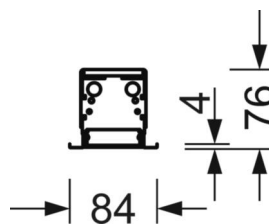
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1476mm x 84mm x 76mm
Profondeur	72mm
Système de plafond	plafonds non modulés [PNM], Plafonds à panneaux [PP] (module 100)
Découpe de plafond (Long.xLarg./D)	L(+L+L..)+10mm x 74mm
Profondeur d'encastrement	155mm [AD]
Poids (net)	3.7kg
Type de montage	Encastrement individuel au plafond, Montage en bande lumineuse encastrée au plafond

LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60523024180>



Référence	LED 3800lm 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	25.5 / 25.6



Dimensions

L	1476 mm	Longueur
B	84 mm	Largeur
H	76 mm	Hauteur
T	72 mm	Profondeur
DA(L/LB)		Longueur de coupe (bande lumineuse)
	L(+L+L.)+10	
DA(B)	74 mm	Largeur de coupe
DS min	10 mm	Épaisseur de plafond minimale
DS max	50 mm	Épaisseur de plafond maximale
Et(AD)	155 mm	Écart minimal au plafond (plafond non modulé)
Et(PD)	170 mm	Écart minimal au plafond (plafond à panneaux)
MBPD1	100 mm	Largeur modulaire (plafond à panneaux)
