

Luminaire à insérer - Diffuseur opalin - à rayonnement direct

Boîtier en tôle d'acier pour plafonds à profils en T apparents; le type de protection se réfère à la partie visible de la surface du luminaire; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct par diffuseur opalin en verre acrylique; Branchement électrique et de la ligne de commande par bornier de raccordement à 5 pôles avec technique de contacts enfichables. Luminaire à technique tunable white pour Human Centric Lighting. Les éléments de commande, sur demande en fonction de l'application, sont à commander séparément. Luminaire tunable white à températures de couleur réglables sans à-coups pour réaliser des simulations de lumière du jour Human Centric Lighting HCL.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	72205066980
Numéro EAN	4020863332021
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 54/20, Classe d'isolation I, F, F-toit, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, HCL, Intérieur, CE
Degré de résistance aux chocs IK	IK03
Température ambiante	ta 25°C
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO
Durée de la garantie	5 Années

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique DALI Device type 8 (1 pièce)
Puissance du système	38W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	13 unités/B10, 22 unités/B16, 21 unités/C10, 36 unités/C16
Classe de efficacité énergétique/Source de lumière	D

## ÉCLAIRAGISME

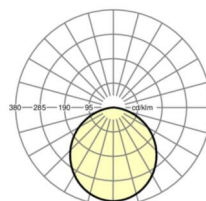
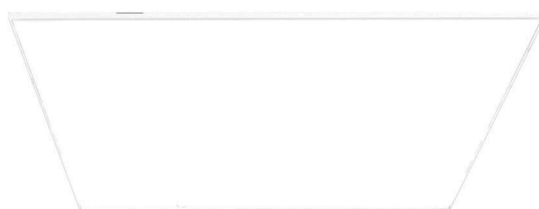
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 90 / 2700K-6500K
Tolérance de localisation chromatique (MacAdam)	3SDCM
Flux lumineux nominal	4350lm
Longévité des sources LED	50000h L80/B10 (Tq 25°C)
Efficacité lumineuse du luminaire	116lm/W
UGR trans./long.	20.8 / 20.7

## MÉCANIQUE

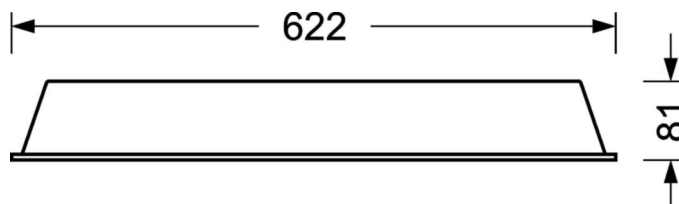
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	622mm x 622mm x 81mm
Profondeur	81mm
Système de plafond	Plafonds à profils en T apparents [s-TS] (625 x 625 mm)
Profondeur d'encastrement	180mm [s-TS]; 180mm [s-TS] min
Poids (net)	4.5kg
Type de montage	Montage par insertion

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/72205066980>



Référence	LED 4400lm 927-965
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	20.8 / 20.7



## Dimensions

---

<b>L</b>	622 mm	Longueur
<b>B</b>	622 mm	Largeur
<b>H</b>	81 mm	Hauteur
<b>T</b>	81 mm	Profondeur
<b>Et(min)</b>	180 mm	Écart minimal au plafond - minimum (profil en T apparent)
<b>Et(TS)</b>	180 mm	Écart minimal au plafond - conseillé (profil en T apparent)
<b>MLTS1</b>	625 mm	Longueur modulaire (profil en T apparent)
<b>MLTS_1/2</b>	625	Longueur modulaire (profil en T apparent) 1/2
<b>MBTS1</b>	625 mm	Largeur modulaire (profil en T apparent)
<b>MBTS_1/2</b>	625	Largeur modulaire (profil en T apparent) 1/2

---