

Luminaire à insérer/à encastrer - Diffuseur opalin - à rayonnement direct

Cadre en aluminium ultra-plat blanc laqué à la poudre, hauteur visible 13 mm, couvercle en tôle d'acier zinguée, adapté aux plafonds à profils en T apparents; Couleur du boîtier blanc signalisation RAL 9016; Répartition de la lumière à rayonnement direct par diffuseur opalin en verre acrylique; Pilote LED externe. Câble de liaison souple long de 40 cm relié au luminaire par système enfichable prêt à fonctionner. Accessoires conseillés pour l'encastrement dans des plafonds non modulés, kit d'encastrement PE-ES 312 et boîtier de câblage de liaison CL PE pour raccordement aisé au ballast, à commander séparément.

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60133034110
Numéro EAN	4020863350797
Tarif des douanes	94051190
Marca de certificación	IP 40, Classe d'isolation II, F, Intérieur, CE

## ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique (1 pièce)
Puissance du système	34W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	21 unités/B10, 34 unités/B16, 35 unités/C10, 57 unités/C16

## ÉCLAIRAGISME

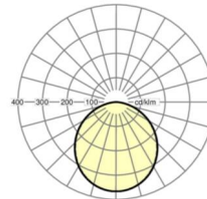
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Flux lumineux nominal	3859lm
Longévité des sources LED	50000h L70/B10
Efficacité lumineuse du luminaire	113lm/W
UGR trans./long.	21.3 / 21.2

## MÉCANIQUE

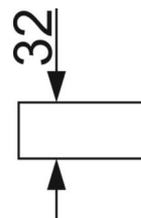
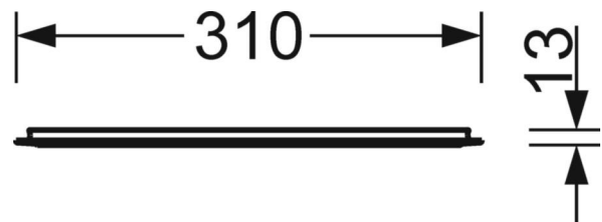
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1247mm x 310mm x 13mm
Profondeur	13mm
Système de plafond	plafonds à profils en T apparents [s-TS] (312,5 x 1250 mm), plafonds non modulés [PNM]
Découpe de plafond (Long.xLarg./D)	1235mm x 298mm
Profondeur d'encastrement	150mm [AD]; 100mm [s-TS]; 100mm [s-TS] min; 150mm [VS]
Poids (net)	4.61kg
Type de montage	Montage par insertion, Encastrement individuel au plafond

## LIEN PROFOND

<https://www.regiolux.de/fr/article/60133034110>



Référence	LED 3900lm 830
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	100 % / 0 %
UGR trans./long.	21.3 / 21.2



## Dimensions

<b>L</b>	1247 mm	Longueur
<b>B</b>	310 mm	Largeur
<b>H</b>	13 mm	Hauteur
<b>T</b>	13 mm	Profondeur
<b>DA(L)</b>	1235 mm	Longueur de coupe
<b>DA(B)</b>	298 mm	Largeur de coupe
<b>Et(min)</b>	100 mm	Écart minimal au plafond - minimum (profil en T apparent)
<b>Et(AD)</b>	150 mm	Écart minimal au plafond (plafond non modulé)
<b>Et(TS)</b>	100 mm	Écart minimal au plafond - conseillé (profil en T apparent)
<b>Et(VS)</b>	150 mm	Écart minimal au plafond (profil symétrique non apparent)
<b>MLTS1</b>	1250 mm	Longueur modulaire (profil en T apparent)
<b>MLTS_1/2</b>	1250	Longueur modulaire (profil en T apparent) 1/2
<b>MBTS1</b>	312 mm	Largeur modulaire (profil en T apparent)
<b>MBTS_1/2</b>	312	Largeur modulaire (profil en T apparent) 1/2
<b>KL</b>	105 mm	Longueur tête du luminaire ou boîtier de ballasts
<b>KB</b>	69 mm	Largeur tête du luminaire ou boîtier de ballasts
<b>KH</b>	33 mm	Hauteur tête du luminaire ou boîtier de ballasts