

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 Dali externe. Branchement électrique par câble de raccordement de 150 mm, 2 x 0,5 mm², fiche de couplage comprise. Boîtier de raccordement avec borne à fiche à 5 pôles pour sections de câble jusqu'à 5 x 2,5 mm² et décharge de traction, adapté au câblage de liaison
. Accessoires conseillés pour l'encastrement dans des plafonds non modulés, kit d'encastrement PE-ES 312, à commander séparément.

CARACTÉRISTIQUES

Numéro de commande	60133036610
Numéro EAN	4020863350803
Tarif des douanes	94051190
Marque de certification	IP 40, Classe d'isolation II, F, Intérieur, CE
Propriétés particulières	Prêt pour l'IdO

ÉLECTROTECHNIQUE

Ballast	Pilote électronique DALI2 (1 pièce)
Puissance du système	34W
Tension secteur	230V/50Hz
Disjoncteur (courant de appel)	33 unités/B10, 55 unités/B16, 57 unités/C10, 92 unités/C16

ÉCLAIRAGISME

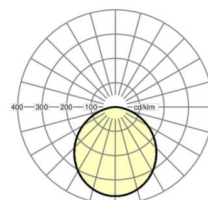
Équipement	LED, Rendu des couleurs/Température de couleur CRI ≥ 80 / 3000K
Flux lumineux nominal	3859lm
Longévité des sources LED	50000h L70/B10
Efficacité lumineuse du luminaire	113lm/W
UGR trans./long.	21.3 / 21.2

MÉCANIQUE

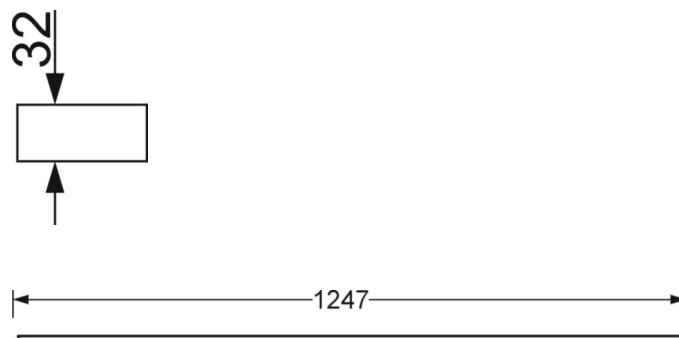
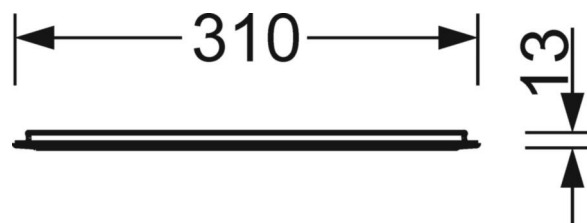
Couleur du boîtier	blanc signalisation RAL 9016
Cotes (Long.xLarg.xH/DxH)	1247mm x 310mm x 13mm
Profondeur	13mm
Système de plafond	plafonds à profils en T apparents [s-TS] (312,5 x 1250 mm), plafonds non modulés [PNM]
Découpe de plafond (Long.xLarg./D)	1235mm x 298mm
Profondeur d'encastrement	150mm [AD]; 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/60133036610>



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



Dimensions

L	1247 mm	Longueur
B	310 mm	Largeur
H	13 mm	Hauteur
T	13 mm	Profondeur
DA(L)	1235 mm	Longueur de coupe
DA(B)	298 mm	Largeur de coupe
Et(min)	100 mm	Écart minimal au plafond - minimum (profil en T apparent)
Et(AD)	150 mm	Écart minimal au plafond (plafond non modulé)
Et(TS)	100 mm	Écart minimal au plafond - conseillé (profil en T apparent)
Et(VS)	150 mm	Écart minimal au plafond (profil symétrique non apparent)
MLTS1	1250 mm	Longueur modulaire (profil en T apparent)
MLTS_1/2	1250	Longueur modulaire (profil en T apparent) 1/2
MBTS1	312 mm	Largeur modulaire (profil en T apparent)
MBTS_1/2	312	Largeur modulaire (profil en T apparent) 1/2
KL	103 mm	Longueur tête du luminaire ou boîtier de ballasts
KB	67 mm	Largeur tête du luminaire ou boîtier de ballasts
KH	30 mm	Hauteur tête du luminaire ou boîtier de ballasts