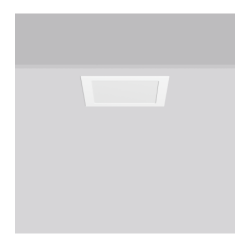
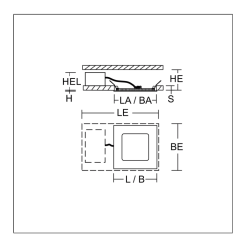
## TOLEDO FLAT square 901488.002.76 | Downlights à encastrer





Downlights à encastrer 4051859095972 L 300, B 300, H 3

Encastrement des plafonniers blanc



Downlight encastré extraplat. Corps en aluminium injecté. Guide de la lumière et diffuseur en plastique PMMA ne jaunissant pas, opalin mat. Fixation au plafond par système de ressorts. La profondeur d'encastrement dépend de l'épaisseur du plafond. Convient pour le câblage continu avec des accessoires disponibles séparément. Boîtier apparent comme accessoire pour toutes les dimensions. Cylindre décoratif en tissu Chintz comme accessoire, pour montage ultérieur, en option avec diffuseur en matière synthétique satiné. Boîte de dérivation (5 pôles) disponible en tant qu'accessoire.

## TOLEDO FLAT square 901488.002.76 | Downlights à encastrer



Données du produit

Donnees au produit	
Longueur L	300 mm
Largeur B	300 mm
Hauteur H	3 mm
Longueur d'encastrement LA	280 mm
Largeur d'encastrement BA	280 mm
Luminaire: hauteur d'encastrement HEL	31-51 mm
Épaisseur du plafond S	1-20 mm
Espace d'installation longueur LE	460 mm
Espace d'installation largeur BE	400 mm
Espace d'installation hauteur HE	31-56 mm
Poids	1.33 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K
Flux lumineux utile	2150 lm
Puissance du système	21 W
Efficacité lumineuse	102 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	24,6
Angle de rayonnement	108°
Durée de vie	50000 h (L80/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	4
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 0 Hz, 50 - 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	28
Luminaires sur sécurité B16A	47
Luminaires sur sécurité C10A	36
Luminaires sur sécurité C16A	56
Courant d'appel / Temps d'allumage	50 A / 10 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	48 80 96 100 100
	IP 54 côté pièce
Degré de protection	IP 20
Classe de protection	<u> </u>
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC

## **Accessoires**



982141.002 Boîtier apparent



982703.002 Boîte de dérivation



982626.002 Cadre de recouvrement pour luminaires à encastrer



982504.002 Élément décoratif en tissu Chintz



983000.002 Module Anti-Glow