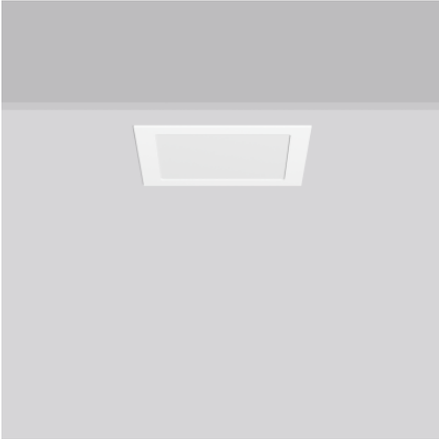


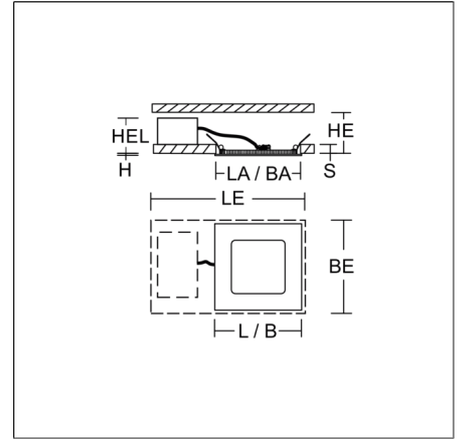
# TOLEDO FLAT square

901671.002.730 | Downlights à encastrer



Downlights à encastrer  
4051859300335  
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. Versions Tunable White à réglage dynamique de 2700 K à 6500 K. Avec commande Bluetooth® Casambi smart+free pour mise en réseau et utilisation sans fil avec appareil Android / iOS, application téléchargeable gratuitement. Fixation au plafond par système de ressorts. La profondeur d'encastrement dépend de l'épaisseur du plafond. 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

901671.002.730 | Downlights à encastrer

## Données du 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	55-75 mm
Poids	1.55 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	2700 - 6500 K
Flux lumineux utile	2200...2400 lm
Puissance du système	24...26 W
Efficacité lumineuse	85...100 lm/W
Angle de rayonnement	115°
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 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	smart+free (Bluetooth)
Tension	220 - 240 V / 50 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	10
Luminaires sur sécurité B16A	16
Luminaires sur sécurité C10A	16
Luminaires sur sécurité C16A	26
Courant d'appel / Temps d'allumage	26.4 A / 224 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 79 96 100 100
Degré de protection	IP 54 côté pièce IP 20
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650°C
Résistance aux chocs	IK06
Température ambiante	-20 °C ... + 35 °C
Marques de sécurité	Ne pas couvrir le luminaire encastré !
Marque de conformité	CE, EAC

## Accessoires



982141.002  
Boîtier apparent



982504.002  
Élément décoratif en tissu Chintz



982703.002  
Boîte de dérivation



982626.002  
Cadre de recouvrement pour luminaires à encastrer