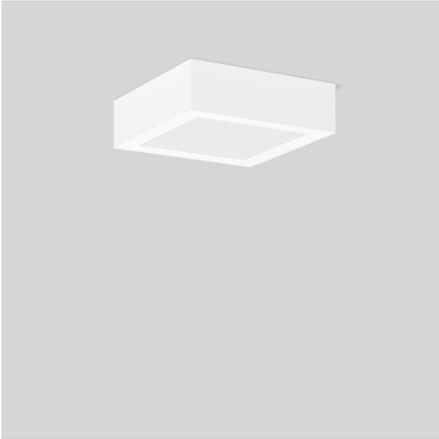


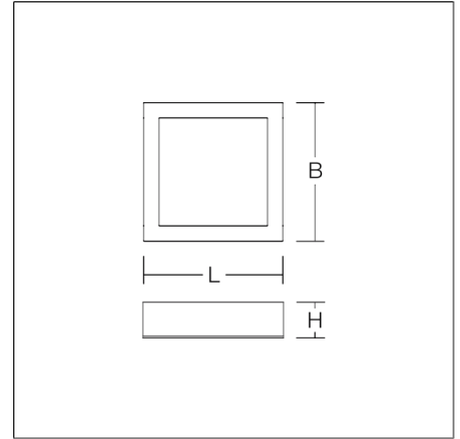
TOLEDO FLAT+ square

901828.002.76 | Downlights apparents



Downlights apparents
4051859934653
L 230, B 230, H 70

Montage des plafonniers, Flèche murale
blanc



Downlight apparent carré polyvalent avec fonctions multiples. Corps en aluminium injecté traité époxy. Diffuseur en plastique anti-jaunissement (PMMA) micro-prismatique. Technologie rétro-éclairage LED pour un éclairage homogène sur toute la surface émettrice de lumière. MultiColour : Température de couleur de 3000 K ou 4000 K réglable individuellement au moyen de l'élément de commutation. Régulé en usine sur 4000 K. MultiLumen : Flux lumineux du luminaire ajustable sur 4 niveaux. Régulé en usine sur niveau 2. Convient à Montage des plafonniers, Flèche murale. Adapté en standard au câblage traversant.

Données du produit

Longueur L	230 mm
Largeur B	230 mm
Hauteur H	70 mm
Poids	1.42 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	3000 K 4000 K
Flux lumineux utile	1000 lm 1200 lm 1650 lm 1850 lm
Puissance du système	8 W 10 W 13 W 15 W
Efficacité lumineuse	120 lm/W 123 lm/W 125 lm/W 127 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	20,9 21,6 22,7 23,1
Angle de rayonnement	91°
Durée de vie	50000 h (L80/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur	3
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	66
Luminaires sur sécurité B16A	106
Luminaires sur sécurité C10A	66
Luminaires sur sécurité C16A	106
Courant d'appel / Temps d'allumage	4.24 A / 41 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	62 89 98 100 100
Degré de protection	IP 40
Classe de protection	II
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK03
Température ambiante	-20 °C ... + 35 °C
Marque de conformité	CE, EAC