

2T0099CA | OZ Module d'éclairage - Multiple

Modules lumineux multiples à LED magnétiques, alimentés en très basse tension, fixes



		2700K	H(m)	D(m)	Emax(lx)
		Ra90		37°	
		Fixture Power	18W	1	0.66 4249
		Source Flux	2241lm	2	1.32 1062
		Fixture Flux	1847lm	3	1.98 472
		Efficacy	104lm/W	4	2.64 266
TS1837	Imax=1896cd/klm	Imax	4249cd	5	3.31 170



SOURCE

LED Chip on Board haute efficacité Ra90.

La classe d'efficacité énergétique du produit : E

Puissance nominale : 16W

Flux nominal : 2241lm

Indice de rendu des couleurs : 90

Rf : 92

Rg : 99

CCT nominale : 2700K

SDCM : 2

Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Optique de précision medium wide flood à facettes convexes en aluminium anodisé spéculaire filtre holographique diffuseur et carter en polycarbonate noir. L'appareil peut être installé dans les lieux de travail UGR<19 (EN 12464-1).

Optique : RÉFLECTEUR

Ouverture du faisceau : MWFL

Rendement optique : 82%

Flux appareil : 1847lm

Efficacité lumineuse : 104lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium moulé sous pression blanc. Appareil multiple fixe, 150x50mm.

Couleur et finition : Blanc platre

Dimensions : 50x150mm

Poids : 0,21Kg

Version : 3X CASAMBI

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance installée : 18W

Alimentation : 48Vdc

Classe d'isolation : CLASSE 3

Classe F : OUI

Température ambiante : 0°C / +25°C

INSTALLATION

Système de fixation mécanique et électrique extrêmement rapide, polyvalent et simple grâce à des aimants qui servent, pour toutes les versions, à soutenir l'appareil sur le Power Track et de faire arriver le courant à l'intérieur du produit.

NOTES

Système de contrôle Casambi intégré (Casambi Ready). Système de pilotage DALI disponible à l'aide d'un accessoire. Version 110-277Vac disponible à la demande.

GARANTIE

5 années.

En raison de l'évolution technologique des composants électroniques, les données indiquées peuvent subir des mises à jour ; il faut donc demander confirmation à la commande.

Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

Nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A.: FI-275656

TARGETTI