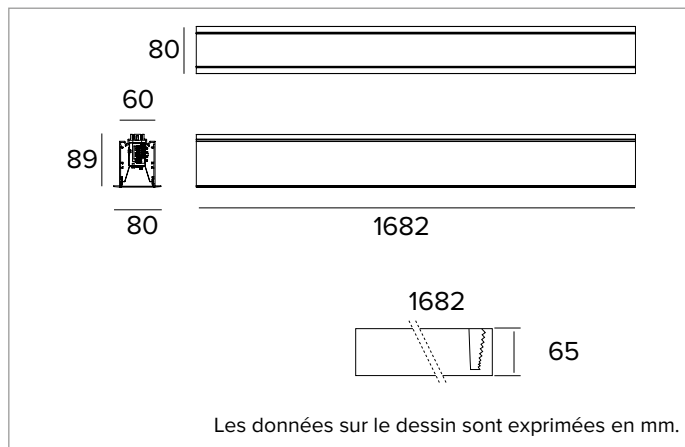


1T5479EL | LOGICO System - Encastrement avec bride - Module diffuseur continu

Système linéaire avec LED pour le montage encastré avec bride



		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	Emax(lx)
		Ra80	19°	59°		
Fixture Power	81W	1	0.40	1.21	8318	
Source Flux	10320lm	2	0.79	2.42	2080	
Fixture Flux	8122lm	3	1.19	3.63	924	
Efficacy	100lm/W	4	1.59	4.84	520	
TS997	Imax=1002cd/klm	Imax	10337cd	5	1.99	6.04 333



SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra80. Version Tunable White sur demande.

La classe d'efficacité énergétique du produit : D

Puissance nominale : 72W

Flux nominal : 10320lm

Indice de rendu des couleurs : 80

Rf : 82,9

Rg : 97

CCT nominale : 3000K

SDCM : 3

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Wall Washer - Système optique constitué par un réflecteur en aluminium brillant très haute réflexion, une lentille cylindrique en PMMA, un filtre holographique et un paralume en polycarbonate transparent.

Émission : DOWN WW

Rendement optique : 79%

Flux appareil : 8122lm

Efficacité lumineuse : 100lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG0 (Exempt de risque)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps réalisé en aluminium extrudé blanc, disponible en une seule longueur. Système rapide de fixation de l'unité lumineuse au profilé à l'aide d'aimants et muni de câble anti-chute.

Couleur et finition : Blanc platre

Dimensions : L=1682mm

Poids : 5Kg

Version : LINÉAIRE

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électronique ON-OFF intégrée. Fourni avec des câbles électriques pour garantir une continuité d'alimentation (max 2kW). Kit de secours disponible à la demande. Luminaire conforme à la norme EN 60598-2-22 pour l'alimentation électrique à partir d'un système de secours centralisé CPSS (Central Power Supply System), non intégrés au luminaire - zones à haut risque exclues. La puissance et le flux par défaut sont de 100% en AC et de 100% en DC.

Puissance installée : 81W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : ON-OFF

Driver inclus : OUI

Classe F : OUI

SAFE FLICKER : PstLM=<1 et SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 et IEC TR 63158), pour garantir une lumière plus confortable et sans danger

Température ambiante : 0°C / +25°C

INSTALLATION

Pour les configurations linéaires, compléter avec le joint spécifique pour le branchement électrique. À compléter avec des bouchons de fermeture.

NOTES

Version 110-277Vac disponible à la demande.

NORMES ET CERTIFICATIONS

ENEC.

GARANTIE

5 années.

MISE EN GARDE

Luminaire conçu pour l'élimination/recyclage en fin de vie. Source lumineuse (LED uniquement) remplaçable par un professionnel. Boîtier de commande remplaçable par un professionnel.

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

1T5479EL | LOGICO System - Encastrement avec bride - Module diffuseur continu

Système linéaire avec LED pour le montage encastré avec bride

Codes relatifs

Bouchons de fermeture



Code

1T5908

Bouchons de fermeture version encastrable avec bride.
Blanche.
2x

Accessoires

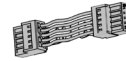
Écran

Code

1T6502

Accessoire pour améliorer le confort visuel de la version Wall Washer.
À installer sur le réflecteur standard.
En aluminium noir mat.
Longueur 280mm ; à commander dans les quantités suivantes pour chaque longueur d'appareil : 6 pour la version de 1682 mm.

Jonction électrique



Code

1T5911

Jonction électrique linéaire.
EL/DALI.

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