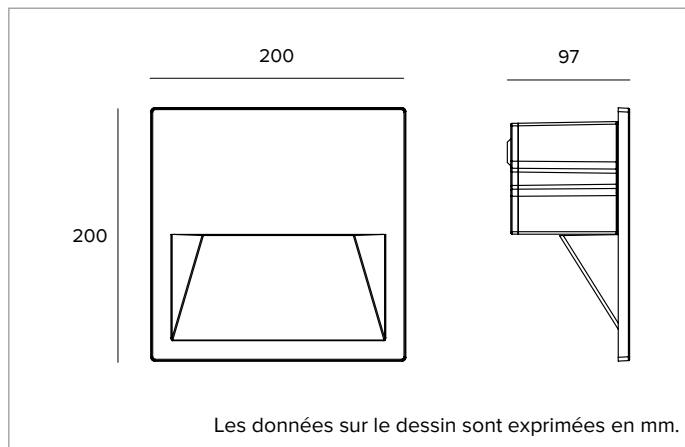


1E3207EL90 | ZEDGE Pro

Applique LED encastrable



	4000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra90	32°	105°				
Fixture Power	16W	1	0.82	2.79	312		
Source Flux	1926lm	2	1.63	5.58	78		
Fixture Flux	443lm	3	2.45	8.38	35		
Efficacy	28lm/W	4	3.27	11.17	19		
TS1077	I _{max} =239cd/klm	I _{max}	461cd	5	4.09	13.96	12



SOURCE

2 LED Chip on Board haute puissance Ra90.
La classe d'efficacité énergétique du produit : E
Puissance nominale : 14W
Flux nominal : 1926lm
Indice de rendu des couleurs : 90
Rf : 90
Rg : 98
CCT nominale : 4000K
SDCM : 2
Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Groupe optique interne composé de 2 réflecteurs en polycarbonate métallisé associés à deux réflecteurs en aluminium anodisé avec un facteur de réflexion élevé et des filtres holographiques. Paralume en verre ultra clair sérigraphié. Version WIDE - faisceau large

Optique : FLOOR WASHER
Rendement optique : 23%
Flux appareil : 443lm
Efficacité lumineuse : 28lm/W
Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Le corps de l'appareil est réalisé en aluminium moulé sous pression anodisé avec application de peinture en poudre. Cadre extérieur réalisé en aluminium moulé sous pression anodisé avec application de peinture en poudre.

Couleur et finition : Ferrite
Poids : 2Kg
Version : WIDE
Degré de protection : IP66
Résistance mécanique : IK10

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Fourni avec alimentation électronique ON-OFF. Précâblé avec 1m de câble H07RN-F (2x1,5mm²).
Puissance installée : 16W
Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz
Classe d'isolation : CLASSE 2
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 : -25°C / +35°C

INSTALLATION

À compléter avec un boîtier en nylon spécifique prévu pour un branchement en parallèle.

NOTES

Conçu en collaboration avec Gensler. Il adopte la solution technique "Waterblock Smart" qui prévoit le revêtement en résine des câbles de branchement, ce qui limite le risque de remontée de l'humidité vers le driver ou l'appareil. Le produit peut, à la demande, est soumis au traitement de cataphorèse. Version 110-277Vac disponible à la demande.

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

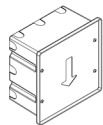
TARGETTI

1E3207EL90 | ZEDGE Pro

Applique LED encastrable

Codes relatifs

Boîtier



Code

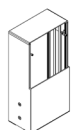
1E3219

Boîtier en nylon précâblé pour le branchement en parallèle au moyen d'un câblage passant.

AxBxH=207x207x114,5mm.

Pour montage affleurant ou en relief.

Borne



Kg	H mm	Couleur	Code
3,5	400	●	1E3437
5,8	800	●	1E3438
7	1000	●	1E3439

Borne en aluminium anodisé avec application de peinture en poudre.

Cartier



Couleur

Code

**1E3440**

Cartier pour le montage en applique.

Aluminium anodisé avec application de peinture en poudre.

AxBxH=201x201x107mm.

Système de fixation



Code

1E3450

Barres de fixation pour la pose dans du béton.

En acier inox AISI 316.

H=147mm.

0,36Kg.

Pour montage en Zedge Pro Bollard avec poteau 1E3437, 1E3438, 1E3439.

Accessoires

Connecteur



Code

1E2769

Boîtier de connexion linéaire IP66IP68.

5 pôles, de section max 1,5mm².

Diamètre du câble de 7 à 12mm.



Code

1E2494

Boîtier de connexion multiple IP68.

1 IN - 3 OUT 4 pôles, de section max 2,5mm².

Diamètre du câble de 6 à 12mm.

Outil



Code

1E3305

Clic de serrage pour le jeu de connecteurs.

Parasurtenseur



Code

A013B

Parasurtenseur compatible avec les luminaires de CLASSE II et les drivers électroniques.

Tension de fonctionnement 220-240Vac.

SPD type 2+3.

Tension maximale de décharge 10kV.

CLASSE II

IP67

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