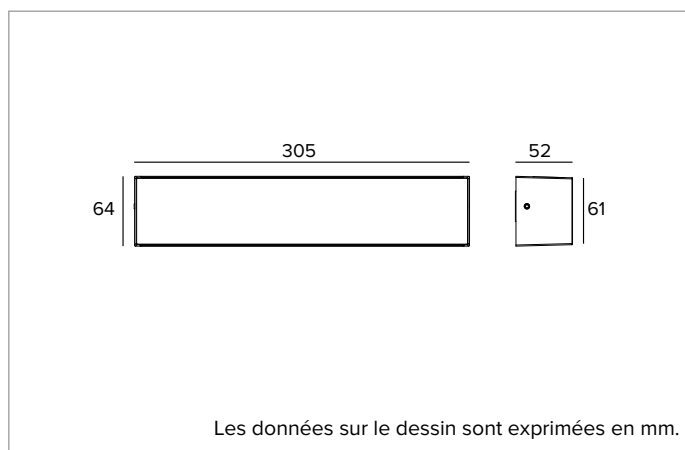


1E3555EL90 | MRS SMITH

Appareil LED pour montage mural



		4000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
		Ra90	90°	100°		
Fixture Power	14W	1	2.00	2.38	207	
Source Flux	1568lm	2	4.01	4.75	52	
Fixture Flux	945lm	3	6.01	7.13	23	
Efficacy	68lm/W	4	8.01	9.50	13	
TS1205	I _{max} =132cd/klm	I _{max}	207cd	5	10.01	11.88 8



SOURCE

Carte LED linéaire Ra90. 3500K en option.
La classe d'efficacité énergétique du produit : E
Puissance nominale : 12W
Flux nominal : 1568lm
Indice de rendu des couleurs : 90
R_f : 89,8
R_g : 98,7
CCT nominale : 4000K
Durée utile (L80/B10) : >50000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Réflecteur blanc en micro-plastique (PET) hautement réfléchissant.
 Version avec émission directe/indirecte.
Émission : DIRECTE/INDIRECTE
Optique : OPAL
Rendement optique : 60%
Flux appareil : 945lm
Efficacité lumineuse : 68lm/W
Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium moulé sous pression anodisé et peint. Vitre en polycarbonate opale moulée par injection.
Couleur et finition : Ferrite
Dimensions : AxB=305x64mm
Poids : 1Kg
Degré de protection : IP65
Résistance mécanique : IK08

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Version 230V avec driver électronique ON-OFF intégré. 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 : 14W
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 : -25°C / +35°C

INSTALLATION

Version applique avec fixation directe sur le corps arrière du produit.

NOTES

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.

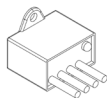
Le flux lumineux et la puissance électrique présentent des tolérances de +/-10% par rapport à la valeur indiquée. tq +25°C (CIE 121).

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

1E3555EL90 | MRS SMITH
Appareil LED pour montage mural**Accessoires****Parasurtenseur**

Code

A013A

Parasurtenseur compatible avec les luminaires de CLASSE I.
Tension de fonctionnement 230-277Vac.
SPD type 2+3.
Tension maximale de décharge 10kV.
CLASSE I
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