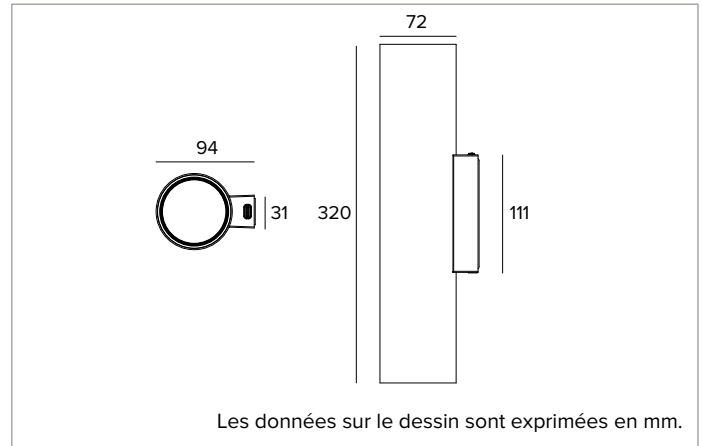


1T9951EL | LABEL 7 - Paroi

Applique pour sources LED à émission directe/indirecte alimenté par tension de réseau



| | 4000K | H(m) | D(m) | E _{max} (lx) | | |
|---------------|-----------------------------|------------------|--------|-----------------------|------|----|
| | Ra90 | | 46° | | | |
| Fixture Power | 23W | 1 | 0.85 | 2260 | | |
| Source Flux | 3252lm | 2 | 1.70 | 565 | | |
| Fixture Flux | 2450lm | 3 | 2.55 | 251 | | |
| Efficacy | 107lm/W | 4 | 3.40 | 141 | | |
| TS1875 | I _{max} =695cd/klm | I _{max} | 2261cd | 5 | 4.25 | 90 |



SOURCE

LED Chip on Board haute efficacité Ra90. 2700K-3500K en option.

La classe d'efficacité énergétique du produit : D

Puissance nominale : 20W

Flux nominal : 3252lm

Indice de rendu des couleurs : 90

R_f : 90

R_g : 98

CCT nominale : 4000K

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Version MWFL - optique de précision à facettes convexes en aluminium anodisé spéculaire, filtre holographique diffuseur et anneau cut-off en silicium noir.

Émission : DIRECTE/INDIRECTE

Optique : RÉFLECTEUR

Ouverture du faisceau : MWFL

Rendement optique : 75%

Flux appareil : 2450lm

Efficacité lumineuse : 107lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps cylindrique en aluminium obtenu par un procédé d'extrusion et revêtu d'une peinture en poudre.

Couleur et finition : Noir profond

Dimensions : D=72mm

Poids : 1Kg

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Version électronique ON-OFF avec alimentation intégrée à l'intérieur du luminaire. 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 : 23W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 2

Type de driver / Contrôle : ON-OFF

Driver inclus : OUI

Classe F : OUI

SAFE FLICKER : P_{stLM} < 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

Kit avec plaque de fixation pour installation au mur déjà inclus dans le produit.

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