

1T8131EL | FORTYEIGHT Label 7

Projecteur professionnel orientable LED, alimenté en très basse tension



	3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
	Ra90		41°	
Fixture Power	23W	1	0.75	4565
Source Flux	2874lm	2	1.49	1141
Fixture Flux	2236lm	3	2.24	507
Efficacy	97lm/W	4	2.99	285
TS1867	I _{max} =1623cd/klm	I _{max}	4663cd	5
			3.73	183



SOURCE

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

La classe d'efficacité énergétique du produit : D

Puissance nominale : 22W

Flux nominal : 2874lm

Indice de rendu des couleurs : 90

Rf : 92

Rg : 101

CCT nominale : 3000K

SDCM : 1,5

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

MWFL - optique de précision avec anneau cut-off en silicone noir. Version avec lentille en PMMA transparent.

Optique : LENTILLE

Ouverture du faisceau : MWFL

Rendement optique : 78%

Flux appareil : 2236lm

Efficacité lumineuse : 98lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium moulé sous pression peint. Le corps optique est inclinable de 0 à 90° et orientable à 360°, avec blocage du pointage à friction.

Couleur et finition : Blanc platre

Dimensions : D=74mm

Poids : 0,57Kg

Versión : BRAS LONG ON-OFF

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électronique ON-OFF dans le rail.

Puissance installée : 23W

Alimentation : 48Vdc

Classe d'isolation : CLASSE 3

Classe F : OUI

Température ambiante : 0°C / +25°C

INSTALLATION

Version avec un support long bracket pour l'intégration dans le rail version trimless deep. Système de fixation mécanique rapide du produit au rail.

NOTES

Appareil non polarisé. Bras et adaptateur de couleur assortie au corps du projecteur. 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

1T8131EL | FORTYEIGHT Label 7

Projecteur professionnel orientable LED, alimenté en très basse tension

Accessoires

Filtre



Ø mm	Code
63	1T8094

Filtre holographique en PMMA effet "lame de lumière".
Permet d'ovaliser le faisceau ; combiné à des optiques spot et flood, l'effet apparaît plus marqué.

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