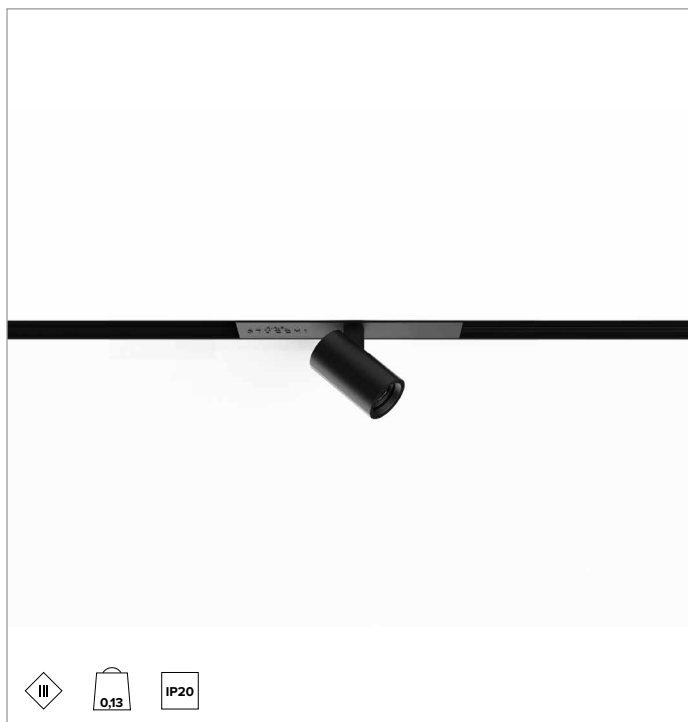
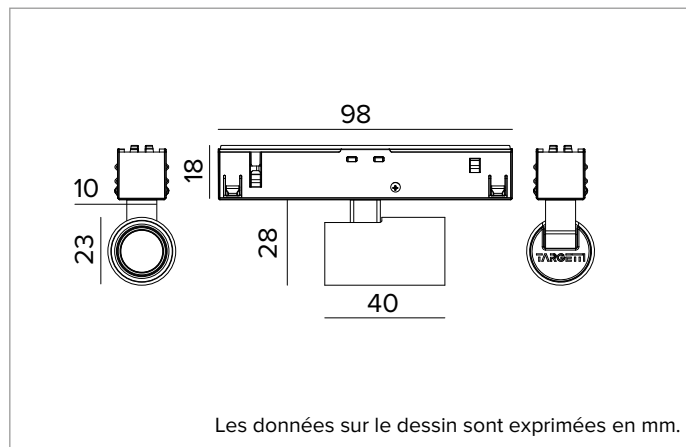


1T6642EL | FORTYEIGHT Label 2

Projecteur professionnel orientable LED, alimenté en très basse tension



| | | | | |
|--------|-----------------|--------|--------|----------|
| | 2700K | H(m) | D(m) | Emax(lx) |
| | Ra90 | | 13° | |
| | Fixture Power | 4W | 1 | 0.23 |
| | Source Flux | 171lm | 2 | 0.45 |
| | Fixture Flux | 144lm | 3 | 0.68 |
| | Efficacy | 38lm/W | 4 | 0.90 |
| TS1157 | Imax=7873cd/klm | Imax | 1348cd | 5 |
| | | | 1.13 | 54 |



SOURCE

LED à forte puissance Ra90. 3500K en option.

La classe d'efficacité énergétique du produit : G

Puissance nominale : 2,6W

Flux nominal : 171lm

Indice de rendu des couleurs : 90

Rf : 87,6

Rg : 103,9

CCT nominale : 2700K

SDCM : 1,5

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

SP - lentille en PMMA transparent et filtre holographique avec différentes ouvertures en fonction de la version, anneau cut-off en silicone noir.

Optique : LENTILLE

Ouverture du faisceau : SP

Rendement optique : 84%

Flux appareil : 144lm

Efficacité lumineuse : 38lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium peint. Le corps optique est inclinable de 0° à 90° et orientable à 360°.

Couleur et finition : Noir profond

Dimensions : D=23mm

Poids : 0,13Kg

Version : ON-OFF

Degré de protection : IP20

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation électronique ON-OFF dans le rail.

Puissance installée : 4W

Alimentation : 48Vdc

Classe d'isolation : CLASSE 3

Classe F : OUI

Température ambiante : 0°C / +25°C

INSTALLATION

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

1T6642EL | FORTYEIGHT Label 2

Projecteur professionnel orientable LED, alimenté en très basse tension

Accessoires

Filtre



| Ø mm | Code |
|------|------|
|------|------|

| | |
|----|---------------|
| 17 | 1T6939 |
|----|---------------|

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