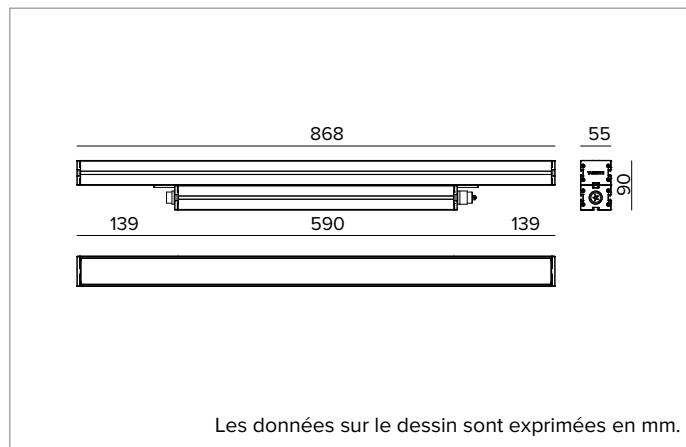


E0523OPL827ELBC | JEDI NOVA 55 Projecteur

Projecteur LED linéaire orientable



| | 2700K | H(m) | D1(m) | D2(m) | E _{max} (lx) | | |
|---------------|-----------------------------|------------------|-------|-------|-----------------------|------|----|
| | Ra80 | 65° | 77° | | | | |
| Fixture Power | 16W | 1 | 1.26 | 1.60 | 906 | | |
| Source Flux | 2715lm | 2 | 2.53 | 3.20 | 227 | | |
| Fixture Flux | 1381lm | 3 | 3.79 | 4.79 | 101 | | |
| Efficacy | 86lm/W | 4 | 5.05 | 6.39 | 57 | | |
| TS2066 | I _{max} =334cd/klm | I _{max} | 906cd | 5 | 6.32 | 7.99 | 36 |



SOURCE

Cartes linéaires LED moyenne puissance et haute efficacité Ra80.

La classe d'efficacité énergétique du produit : C

Puissance nominale : 14.4

Flux nominal : 2715lm

Indice de rendu des couleurs : 80

CCT nominale : 2700K

Durée utile (L80/B10) : >102000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Groupe optique composé par un réflecteur en aluminium peint en blanc et filtre diffusant opale.

Optique : RÉFLECTEUR

Ouverture du faisceau : OP

Rendement optique : 51%

Flux appareil : 1381lm

Efficacité lumineuse : 86lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG1 (Risque faible)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé anodisé 15µ. Diffuseur plat en verre ultra-clair de 5mm d'épaisseur. Corps de l'appareil orientable par rapport à la surface d'installation au moyen des brides accessoires.

Couleur et finition : Brun cuivré

Dimensions : L=868mm

Poids : 4,4Kg

Version : STANDARD

Degré de protection : IP66,IP67,IP68,IP69

Résistance mécanique : IK07

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver intégré, dans la version ON-OFF (positionné sous le corps optique). Fourni avec un câblage passant avec connecteurs IN/OUT à panneau avec scellement longitudinal (le scellement limite le risque de remontée de l'humidité vers le driver / le corps optique). 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 : 16W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : ON-OFF

Driver inclus : OUI

Classe F : OUI

Température ambiante : 0°C / +35°C

INSTALLATION

À compléter avec des brides de fixation fixes ou orientables en acier inoxydable avec application de peinture en poudre (disponible en différentes longueurs).

NOTES

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

E0523OPL827ELBC | JEDI NOVA 55 Projecteur

Projecteur LED linéaire orientable

Codes relatifs

Bride



| Couleur | Code |
|---------|---------------|
| | A108BT |

Jeu de brides fixe en acier inoxydable peint pas poudrage pour la pose sur des surfaces (2 pièces).



| L mm | Version | Couleur | Code |
|------|---------|---------|---------------|
| 57 | Courte | | A109BC |

Jeu de brides orientable en acier inoxydable peint pas poudrage pour la pose sur des surfaces (2 pièces).
Rotation +/-90°.



| L mm | Version | Couleur | Code |
|------|---------|---------|---------------|
| 157 | Moyen | | A110BC |

Jeu de brides orientable en acier inoxydable peint pas poudrage pour la pose sur des surfaces (2 pièces).
Rotation +/-90°.



| L mm | Version | Couleur | Code |
|------|---------|---------|----------------|
| 303 | Longue | | A112ZBC |
| 453 | Longue | | A111YBC |
| 603 | Longue | | A111XBC |

Jeu de brides orientable en acier inoxydable peint pas poudrage pour la pose sur des surfaces (2 pièces).
Rotation +/-90°.

Système de fixation



| H mm | Couleur | Code |
|------|---------|-------------|
| 181 | | A112 |

Piquet de sol.
Acier inoxydable avec application de peinture en poudre.
A utiliser avec A108, A109, A110.

Accessoires

Connecteur



| Code |
|-------------|
| A117 |

Connecteur femelle IP66/IP68.
5 pôles (STANDARD 3G2,5mm² MAX, DALI 5G1,5mm² MAX).
Diamètre du câble de 7 à 12mm.



| Code |
|-------------|
| A118 |

Kit de connecteurs IP66/IP68 mâle/femelle.
5 pôles (STANDARD 3G2,5mm² MAX, DALI 5G1,5mm² MAX).
Diamètre du câble de 7 à 12mm.

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

E0523OPL827ELBC | JEDI NOVA 55 Projecteur

Projecteur LED linéaire orientable

Connecteur



Code

A119

Boîtier de connexion multiple IP68.

1 IN - 2 OUT 5 pôles (STANDARD 3G2,5mm² MAX, DALI 5G1,5mm² MAX).

Diamètre du câble de 7 à 12mm.

Câble



L mm Code

1000 **A120Z**2000 **A120Y**3000 **A120X**

Câble de connexion.

Connecteurs 5 pôles fournis.

Pour la version ON-OFF et DALI.

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