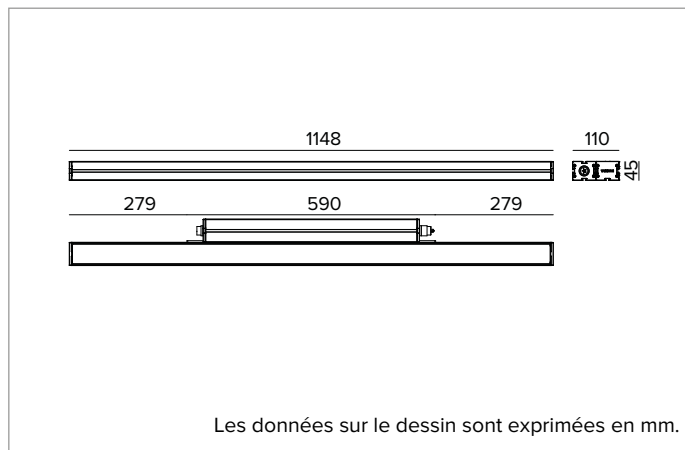


E0544GRH830D2FW | JEDI NOVA 55 Projecteur Side Box

Projecteur LED linéaire orientable



	3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)		
	Ra80	18°	75°				
Fixture Power	46W	1	0.32	1.54	9181		
Source Flux	7256lm	2	0.64	3.07	2295		
Fixture Flux	5513lm	3	0.96	4.61	1020		
Efficacy	120lm/W	4	1.28	6.15	574		
TS2122	I _{max} =1265cd/klm	I _{max}	9181cd	5	1.60	7.68	367



SOURCE

Cartes linéaires LED moyenne puissance et haute efficacité Ra80.

La classe d'efficacité énergétique du produit : C

Puissance nominale : 41.2

Flux nominal : 7256lm

Indice de rendu des couleurs : 80

CCT nominale : 3000K

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Groupe optique composé d'une lentille primaire cylindrique en PMMA, réflecteur en aluminium anodisé haute réflexion et filtre holographique.

Optique : HYBRIDE

Ouverture du faisceau : GRZ 20°x75°

Rendement optique : 76%

Flux appareil : 5513lm

Efficacité lumineuse : 120lm/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 : Blanc florentin

Dimensions : L=1148mm

Poids : 4,7Kg

Version : STANDARD

Degré de protection : IP66,IP67,IP68,IP69

Résistance mécanique : IK07

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver intégré, dans la version DALI2 (positionné latéralement au 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 : 46W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : DALI2 - PUSH

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

Système de contrôle Casambi disponible avec accessoire. Version 110-277Vac disponible à la demande. Mise en service du système de contrôle par APP gratuit ; l'intervention d'un technicien spécialisé peut faire l'objet d'un devis sur 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

E0544GRH830D2FW | JEDI NOVA 55 Projecteur Side Box

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 ○ **A109FW**

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 ○ **A110FW**

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 ○ **A111ZFW**

453 Longue ○ **A111YFW**

603 Longue ○ **A111XFW**

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

E0544GRH830D2FW | JEDI NOVA 55 Projecteur Side Box

Projecteur LED linéaire orientable

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