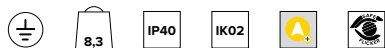


T012BX840ELPW | LOGICO EASY System 100 - OPAL HO

Appareil LED pour un montage intégré dans un système au plafond et en suspension. Module linéaire de secours



	4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
	Ra80			109°
Fixture Power	128W	1	2.82	2760
Source Flux	13132lm	2	5.64	690
Fixture Flux	13133lm	3	8.46	307
Efficacy	103lm/W	4	11.28	172
G0301A	I _{max} =210cd/klm	I _{max}	2760cd	5
			14.10	110



SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra80.

La classe d'efficacité énergétique du produit : C, D

Puissance nominale : 112W

Flux nominal : 13132lm

Indice de rendu des couleurs : 80

R_f : 84

R_g : 95

CCT nominale : 4000K

Durée utile (L80/B10) : 100000h tq +25°C

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Émission Directe/Indirecte. Lumière diffuse - Optique OPAL High Output : système optique composé d'un réflecteur en acier avec revêtement polymère blanc et d'un écran diffuseur de fermeture en polycarbonate anti-éblouissement opale fourni en bobines enroulables et disponible en tant que code supplémentaire.

Émission : DIRECTE/INDIRECTE

Optique : RÉFLECTEUR

Rendement optique : 100%

Flux appareil : 13132lm

Flux appareil de secours BLF : 5,5% (Émission directe)

Efficacité lumineuse : 103lm/W

Sécurité photobiologique : Conforme au groupe RG0 (Exempt de risque)

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé peint de section 100mm. Écran supérieur de fermeture en polycarbonate translucide.

Couleur et finition : Blanc

Dimensions : L=2336mm

Poids : 8,3Kg

Versión : LINÉAIRE

Degré de protection : IP40

Résistance mécanique : IK02

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Driver électronique ON-OFF intégré. Système "Easy Connection" qui permet une connexion rapide entre les modules du système grâce aux éléments de connexion pré-assemblés prise/fiche. Préparé pour ligne traversante qui permet d'atteindre une longueur maximale de 18 mètres. Equipé du pack Secours - Secours Permanent (autonomie 1h, recharge 24h).

Puissance installée : 128W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : ON-OFF (VERSION SECOURS)

Driver inclus : OUI

Classe F : OUI

SAFE FLICKER : PstLM=<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

Humidité relative UR : <85%

INSTALLATION

À compléter avec des capuchons de fermeture en polycarbonate, des systèmes de fixation pour une installation au plafond ou suspendue et un bornier pour le raccordement à la ligne électrique.

NOTES

Pour les configurations d'angle, le module d'éclairage en L et l'accessoire joint aveugle sont disponibles. 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.

NORMES ET CERTIFICATIONS

CE.

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

T012BX840ELPW | LOGICO EASY System 100 - OPAL HO

Appareil LED pour un montage intégré dans un système au plafond et en suspension. Module linéaire de secours

Codes relatifs

Écran



Dimensions	Code
L=6m	A002LL1
L=9m	A002LL2
L=15m	A002LL3

Diffuseur OPAL (Émission directe).
Pour LOGICO EASY System 100 - OPAL.

Accessoires

Bouchons de fermeture



Couleur	Code
○	A003L1W

Bouchons de fermeture (2 pièces).
Pour LOGICO EASY System 100.

Rosace



Couleur	Code
○	A004W

Rosace avec bornier à 5 pôles.
Câble d'alimentation non inclus.

Panneau de couverture



Couleur	Code
○	A005LW

Joint pour écrans.
A utiliser pour les configurations de plus de 15 mètres.
Pour LOGICO EASY System 100.

Bride



Code
A007L

Bride avec système de réglage pour montage au suspension (2 pièces).
Deux supports sont nécessaires pour chaque module d'éclairage.
Pour LOGICO EASY 100.

Suspension



Version	Code
L=6m	A008T
L=5m	A008U
L=4m	A008V
L=3m	A008W
L=2m	A008X
L=1m	A008Y
L=0,5m	A008Z

Câble de suspension (2 pièces).

Bornier



Version	Code
3 Poli ON-OFF	A009Z

Bloc de connexion (fiche/prise).
1 pour chaque module d'alimentation.
A009Z - Pour LOGICO EASY 37 | 57 | 100.

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