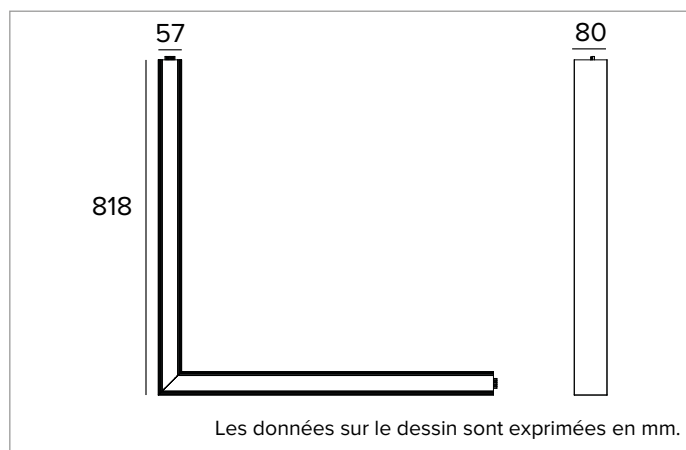


T007MV940ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL HO

Appareil LED pour un montage intégré dans un système au plafond et en suspension. Module en L



	4000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)	
Ra90			111°		
Fixture Power	19W	1	2.90	435	
Source Flux	1230lm	2	5.80	109	
Fixture Flux	1230lm	3	8.70	48	
Efficacy	66lm/W	4	11.60	27	
G0300A I _{max} =353cd/klm	I _{max}	435cd	5	14.49	17



SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra90.

La classe d'efficacité énergétique du produit : E

Puissance nominale : 2x16W

Flux nominal : 2x2459lm

Indice de rendu des couleurs : 90

R_f : 92

R_g : 101

CCT nominale : 4000K

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Émission Directe. 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

Optique : RÉFLECTEUR

Rendement optique : 100%

Flux appareil : 2x1230lm

Efficacité lumineuse : 133lm/W

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

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé peint de section 57mm. Écran supérieur de fermeture en PVC blanc.

Couleur et finition : Blanc

Dimensions : AxB=818x818mm

Poids : 3,15Kg

Versión : JONCTION EN L

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. 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 : 2x19W

Alimentation : 220-240Vac 50/60Hz

Classe d'isolation : CLASSE 1

Type de driver / Contrôle : ON-OFF

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

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

T007MV940ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL HO

Appareil LED pour un montage intégré dans un système au plafond et en suspension. Module en L

Codes relatifs

Écran



Dimensions Code

Dimensions	Code
L=6m	A002ML1
L=9m	A002ML2
L=15m	A002ML3

Diffuseur OPAL (Émission directe).
Pour LOGICO EASY System 57 - OPAL.

Accessoires

Jonction électrique



Driver Couleur Code

Driver	Couleur	Code
ON-OFF	<input type="radio"/>	A014MELW

Joint aveugle en forme de L.
Dimensions 818x818x80mm.
Pour LOGICO EASY System 57.

Bouchons de fermeture



Couleur Code

Couleur	Code
<input type="radio"/>	A003M2W

Bouchons de fermeture (2 pièces).
Pour LOGICO EASY System 57 - OPAL HO.

Rosace



Couleur Code

Couleur	Code
<input type="radio"/>	A004W

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

Panneau de couverture



Couleur Code

Couleur	Code
<input type="radio"/>	A005MW

Joint pour écrans.
A utiliser pour les configurations de plus de 15 mètres.
Pour LOGICO EASY System 57.

Bride



Code

Code
A006M

Bride pour montage au plafond (2 pièces).
Deux supports sont nécessaires pour chaque module d'éclairage.
Pour LOGICO EASY 57.



Code

Code
A007M

Bride avec système de réglage pour montage au suspension (2 pièces).
Deux supports sont nécessaires pour chaque module d'éclairage.
Pour LOGICO EASY 57.

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

T007MV940ELPW | LOGICO EASY System 57 - OPAL HO

Appareil LED pour un montage intégré dans un système au plafond et en suspension. Module en L

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