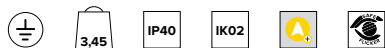
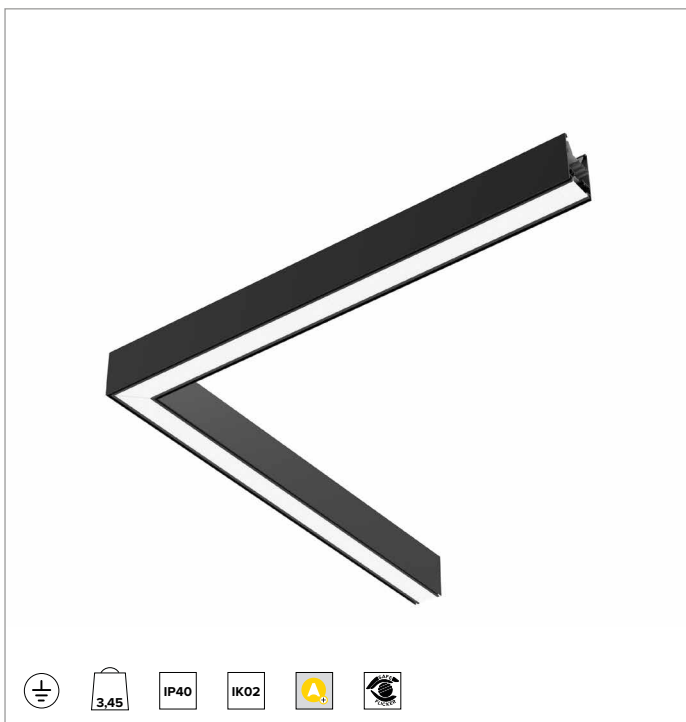
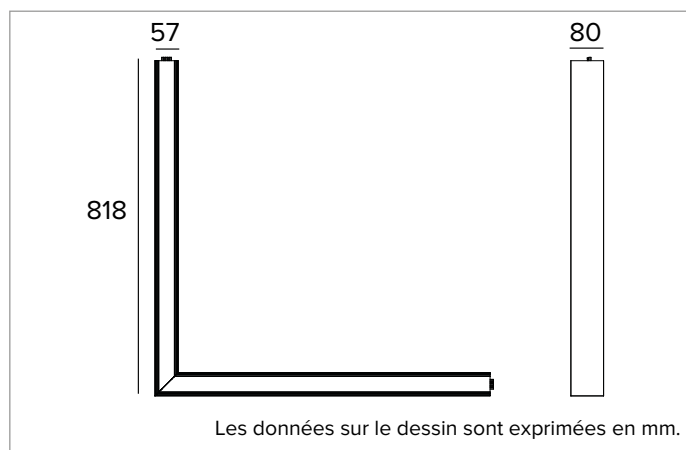


T010BV830ELDB | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

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



Les valeurs photométriques de l'appareil sont disponibles dans les pages suivantes



SOURCE

LED Engine constitué par des cartes linéaires Ra80.

La classe d'efficacité énergétique du produit : D

Puissance nominale : 2x21W

Flux nominal : Voir les photométries

Indice de rendu des couleurs : 80

Rf : 84

Rg : 95

CCT nominale : 3000K

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

CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCLAIRAGE

Émission directe/indirecte en deux variantes d'effet : lumière diffuse - optique OPAL et lumière contrôlée - optique UGR19. Lumière diffuse - Optique OPAL : 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. Lumière contrôlée - Optique UGR19 : système optique composé d'un réflecteur en acier avec revêtement en polymère blanc et d'un écran diffuseur de fermeture UGR fourni en bobines enroulables et disponible en tant que code supplémentaire (UGR<19 et L65<3000 cd/m² EN-12464-1).

Émission : DIRECTE/INDIRECTE

Optique : RÉFLECTEUR

Rendement optique : 100%

Flux appareil : Voir les photométries

Efficacité lumineuse : Voir les photométries

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

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Corps en aluminium extrudé peint de section 57mm. Écran supérieur de fermeture en polycarbonate translucide.

Couleur et finition : Noir

Dimensions : Ax B=818x818mm

Poids : 3,45Kg

Version : 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 : 2x24W

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

T010BV830ELDB | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

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

		3000K	H(m)	D(m)	E _{max} (lx)
		Ra80		111°	
Fixture Power		24W	1	2.90	321
Source Flux		2395lm	2	5.80	80
Fixture Flux		2395lm	3	8.70	36
Efficacy		102lm/W	4	11.60	20
G0300A	I _{max} =222cd/klm	I _{max}	5	14.49	13

		3000K	H(m)	D1(m)	D2(m)	E _{max} (lx)
		Ra80		83°	89°	
Fixture Power		24W	1	1.78	1.97	486
Source Flux		2382lm	2	3.56	3.94	122
Fixture Flux		2382lm	3	5.33	5.91	54
Efficacy		101lm/W	4	7.11	7.88	30
G0300	I _{max} =226cd/klm	I _{max}	5	8.89	9.85	19

OP

Flux nominal	2x4790lm
Flux appareil	2x2395lm
Efficacité lumineuse	204lm/W

UGR

Flux nominal	2x4763lm
Flux appareil	2x2382lm
Efficacité lumineuse	203lm/W

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

T010BV830ELDB | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

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

Codes relatifs

Écran



Dimensions	Code
L=6m	A001ML1
L=9m	A001ML2
L=15m	A001ML3

Diffuseur UGR19 (Émission directe).
Pour LOGICO EASY System 57 - UGR19.



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
ON-OFF	●	A014MELB

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

Bouchons de fermeture



Couleur	Code
●	A003ML2B

Bouchons de fermeture (2 pièces).
Pour LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19.

Rosace



Couleur	Code
●	A004B

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

Panneau de couverture



Couleur	Code
●	A005MB

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

Bride



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.

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).

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

T010BV830ELDB | LOGICO EASY System 57 - OPAL / UGR19

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

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