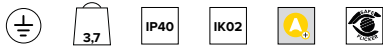


T016MV930ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL / UGR19

Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L



I valori fotometrici dell'apparecchio sono consultabili nelle pagine successive



SORGENTE

LED Engine costituito da schede lineari Ra90.

Classe di efficienza energetica: E

Potenza nominale: 2x17,5W

Flusso nominale: Vedi fotometrie

Indice resa cromatica: 90

Rf: 92

Rg: 101

CCT nominale: 3000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta in due varianti d'effetto: luce diffusa - ottica OPAL e luce controllata - ottica UGR19. Luce diffusa - ottica OPAL: sistema ottico composto da riflettore in acciaio con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura in policarbonato opalino anabbagliante fornito in bobine srotolabili e disponibile come codice a completamento. Luce controllata - ottica UGR19: sistema ottico composto da riflettore in acciaio con rivestimento polimerico bianco e schermo diffusore di chiusura UGR fornito in bobine srotolabili e disponibile come codice a completamento (UGR<19 e L65<3000 cd/m² EN-12464-1).

Emissione: DIRETTA

Ottica: RIFLETTORE

Rendimento ottico: 100%

Flusso apparecchio: Vedi fotometrie

Efficienza luminosa: Vedi fotometrie

Sicurezza fotobiologica: Conforme al gruppo di rischio esente RG0

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Corpo realizzato in estruso di alluminio verniciato con sezione 100mm. Schermo di chiusura superiore in PVC nero.

Colore e finitura: Nero

Dimensioni: AxB=812x812mm

Peso: 3,7Kg

Versione: GIUNTO A L

Grado di protezione: IP40

Resistenza meccanica: IK02

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Driver integrato elettronico ON-OFF. Sistema "Easy Connection" che consente il collegamento rapido tra i moduli del sistema grazie agli elementi di connessione presa/spina premontati. Predisposto per linea passante che consente di raggiungere una lunghezza massima di 18 metri. Apparecchio conforme EN 60598-2-22 per alimentazione da un sistema di emergenza centralizzato CPSS (Central Power Supply System, comunemente chiamato soccorritore), non incorporato nell'apparecchio - escluso aree ad alto rischio. La potenza e il flusso di default sono pari al 100% in AC e al 100% in DC.

Potenza apparecchio: 2x20W

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Classe di isolamento: CLASSE 1

Tipo driver / Controllo: ON-OFF

Driver incluso: SI

Classe F: SI

SAFE FLICKER: PstLM=<1 e SVM=<0,4 (IEC TR 61547-1 e IEC TR 63158), a garanzia di una luce più confortevole e sicura

Temperatura ambiente: 0°C / +25°C

Umidità relativa UR: <85%

INSTALLAZIONE

Da completare con tappi di chiusura in policarbonato, sistemi di fissaggio per installazione a plafone o sospensione e morsettiera per il collegamento alla linea di alimentazione.

NOTE

Commissioning del sistema di regolazione tramite APP gratuita; l'intervento di un tecnico specializzato può essere quotato su richiesta.

NORMATIVA E CERTIFICAZIONI

CE.

GARANZIA

5 anni.

AVVERTENZE

Apparecchio progettato per essere smaltito/riciclato a fine vita. Sorgente luminosa (solo LED) sostituibile da un professionista. Alimentatore sostituibile da un professionista.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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

T016MV930ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL / UGR19
Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90			109°		
Fixture Power	20W	1	2.82	538		
Source Flux	1498lm	2	5.64	135		
Fixture Flux	1498lm	3	8.46	60		
Efficacy	75lm/W	4	11.28	34		
G0301A	I _{max} =359cd/klm	I _{max}	538cd	5	14.10	22



	3000K	H(m)	D(m)	Emax(lx)		
	Ra90			88°		
Fixture Power	20W	1	1.94	761		
Source Flux	1452lm	2	3.88	190		
Fixture Flux	1452lm	3	5.83	85		
Efficacy	73lm/W	4	7.77	48		
G0301	I _{max} =525cd/klm	I _{max}	762cd	5	9.71	30

OP

Flusso nominale 2x2996lm
 Flusso apparecchio 2x1498lm
 Efficienza luminosa 150lm/W

UGR

Flusso nominale 2x2903lm
 Flusso apparecchio 2x1452lm
 Efficienza luminosa 145lm/W

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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



T016MV930ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL / UGR19

Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L

Codici a completamento

Schermo



Dimensioni Codice

L=6m	A001LL1
L=9m	A001LL2
L=15m	A001LL3

Schermo UGR19 (emissione diretta).
Per LOGICO EASY System 100 - UGR19.



Dimensioni Codice

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

Schermo OPAL (emissione diretta).
Per LOGICO EASY System 100 - OPAL.

Accessori

Tappi di chiusura



Colore Codice

●	A003L1B
---	----------------

Tappi di chiusura (2 pezzi).
Per LOGICO EASY System 100.

Rosone



Colore Codice

●	A004B
---	--------------

Rosone con morsetti a 5 poli.
Cavo di alimentazione non incluso.

Pannello di copertura



Colore Codice

●	A005LB
---	---------------

Giunto per schermo.
Da utilizzare con configurazioni superiori ai 15 metri di lunghezza.
Per LOGICO EASY System 100.

Staffa



Codice

A006L

Staffe per installazione a plafone (2 pezzi).
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.
Per LOGICO EASY 100.



Codice

A007L

Staffe con regolatore per installazione a sospensione (2 pezzi).
Sono necessarie due staffe per ogni modulo luminoso.
Per LOGICO EASY 100.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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

T016MV930ELDB | LOGICO EASY System 100 - OPAL / UGR19
Apparecchio a LED per installazione a sistema a plafone o a sospensione. Modulo a L

Sospensione



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

Cavo di sospensione (2 pezzi).

Morsettiera



Versione	Codice
3 Poli ON-OFF	A009Z

Morsettiera (presa/spina).
 Una per ogni alimentazione.
A009Z - Per LOGICO EASY 37 | 57 | 100.

A motivo dell'evoluzione tecnologica dei componenti elettronici i dati indicati sono soggetti ad aggiornamento e quindi deve essere richiesta conferma in fase d'ordine. Flusso luminoso e potenza elettrica presentano tolleranze di +/-10% rispetto al valore indicato. tq +25°C (CIE 121).

Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

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