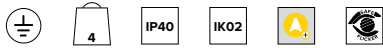


T016BV830ELPW | LOGICO EASY System 100 - OPAL / UGR19

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 Ra80.

Classe di efficienza energetica: D

Potenza nominale: 2x28,5W

Flusso nominale: Vedi fotometrie

Indice resa cromatica: 80

Rf: 84

Rg: 95

CCT nominale: 3000K

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

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Emissione diretta/indiretta 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 anabagliante 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/INDIRETTA

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 policarbonato traslucido.

Colore e finitura: Bianco

Dimensioni: Ax B=812x812mm

Peso: 4Kg

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: 2x33W

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).

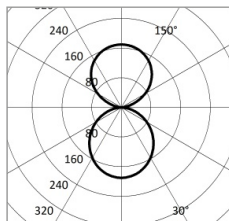
Si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche.

Targetti Sankey S.r.l.
Via Pratese, 164
50145 Firenze - Italy
Tel: +39 055 37911
targetti.com
targetti@targetti.com

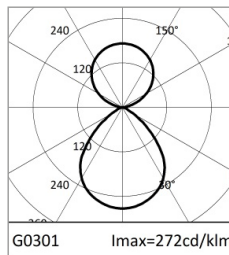
CCIAA Firenze
Share Capital:
€ 500.000,00
VAT N. (IT):
01537660480
R.E.A: FI-275656

TARGETTI

T016BV830ELPW | 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) | | |
|---------------|-----------------------------|------------------|-------|----------|-------|----|
| | Ra80 | | 109° | | | |
| Fixture Power | 33W | 1 | 2.82 | 640 | | |
| Source Flux | 3383lm | 2 | 5.64 | 160 | | |
| Fixture Flux | 3383lm | 3 | 8.46 | 71 | | |
| Efficacy | 104lm/W | 4 | 11.28 | 40 | | |
| G0301A | I _{max} =189cd/klm | I _{max} | 640cd | 5 | 14.10 | 26 |



| | 3000K | H(m) | D(m) | Emax(lx) | | |
|---------------|-----------------------------|------------------|-------|----------|------|----|
| | Ra80 | | 88° | | | |
| Fixture Power | 33W | 1 | 1.94 | 903 | | |
| Source Flux | 3322lm | 2 | 3.88 | 226 | | |
| Fixture Flux | 3322lm | 3 | 5.83 | 100 | | |
| Efficacy | 102lm/W | 4 | 7.77 | 56 | | |
| G0301 | I _{max} =272cd/klm | I _{max} | 904cd | 5 | 9.71 | 36 |

OP

Flusso nominale 2x6766lm
 Flusso apparecchio 2x3383lm
 Efficienza luminosa 208lm/W

UGR

Flusso nominale 2x6644lm
 Flusso apparecchio 2x3322lm
 Efficienza luminosa 204lm/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



T016BV830ELPW | 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 |
|--------|----------------|
| | A003L1W |

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

Rosone



| Colore | Codice |
|--------|--------------|
| | A004W |

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

Pannello di copertura



| Colore | Codice |
|--------|---------------|
| | A005LW |

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

Staffa



| Codice |
|--------------|
| A007L |

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

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).

Morsetteria



| Versione | Codice |
|---------------|--------------|
| 3 Poli ON-OFF | A009Z |

Morsetteria (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