


Made in Italy

 Line 2.0, codice: LN2012FAS
Segnapassi da interno

13/12/2022 Rev. 26

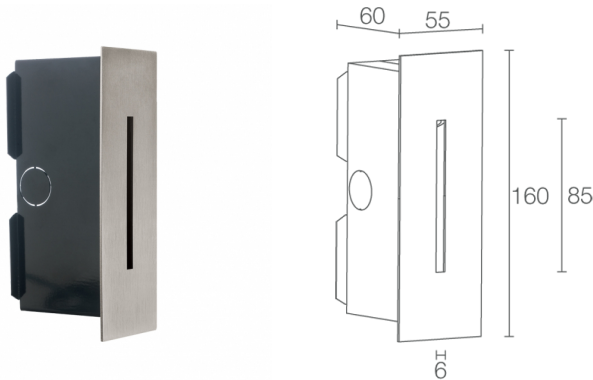


 su richiesta
 

 kg 0,21
 







DESCRIZIONE

segnapasso da interno; a incasso (parete in muratura); Potenza assorbita: max 2W; Alimentazione: max 500mA; Flusso sorgente: 145 lm (3000K, 500mA); Flusso emesso: 42 lm (3000K, 500mA); 1 power LED, 1/4 ANSI BIN, 50000h L90 B10 (Ta 25°C); Colore LED: 2700K; Ottiche: diffusa; CRI Indice resa cromatica: 80; Materiale corpo: corpo e copertura in acciaio; Finiture: satinato; Finitura RAL su richiesta; alimentatore non incluso; Collegamento: in serie; morsettiera; Gestione: dimmerazione disponibile mediante alimentatore dimmerabile; Grado di protezione: IP20; gestione Casambi e controllo tramite app Casambi con elettronica dedicata; Temperatura di esercizio: 0°C — +45°C; Sicurezza fotobiologica: gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006; Classe di isolamento: classe III; Peso: 210 g; Dimensioni: 160x55x60 mm; Classe di consumo energetico: A / A+ / A++ (modulo LED integrato) in accordo con UE 874/2012; Accessori: WC1600 Cassaforma per muratura; Testato e approvato tramite E.O.L. test (End Of Line test) con prova di funzionamento e verifica dei parametri elettrici di assorbimento.

Stato: Disponibile

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Potenza assorbita	max 2W
Alimentazione	max 500mA
Alimentatore	alimentatore non incluso
Gestione	dimmerazione disponibile mediante alimentatore dimmerabile
Collegamento	in serie

CARATTERISTICHE ILLUMINOTECNICHE

Numero e tipo LED	1 power LED
Durata media LED	50000h L90 B10 (Ta 25°C)
Colore LED	2700K
CRI Indice resa cromatica	80
Binning	1/4 ANSI BIN
Ottiche	diffusa
Flusso sorgente	145 lm (3000K, 500mA)
Flusso emesso	42 lm (3000K, 500mA)

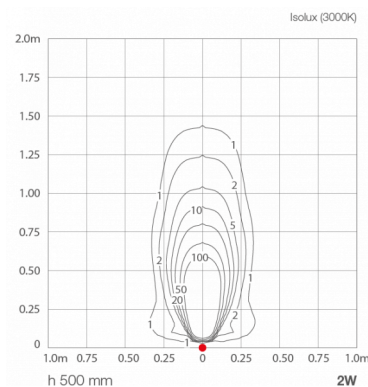
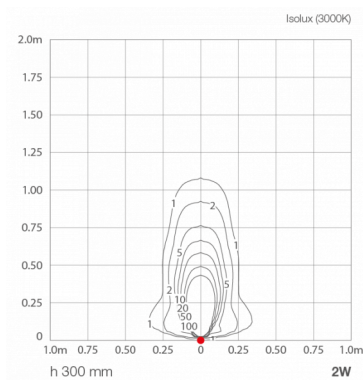
CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni	160x55x60 mm
Peso	210 g
Finiture	satinato
Fissaggio	con cassaforma
Materiale corpo	corpo e copertura in acciaio

CARATTERISTICHE GENERALI

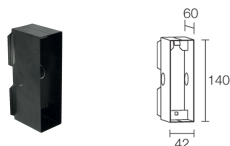
Temperatura di esercizio	0°C — +45°C
Grado di protezione	IP20
Classe di consumo energetico	A / A+ / A++ (modulo LED integrato) in accordo con UE 874/2012
Classe di isolamento	classe III
Calpestabile	no
Carrabile	no
Cavi di alimentazione	morsettiera
Sicurezza fotobiologica	gruppo rischio 1 secondo EN 62471:2006
Note	gestione Casambi e controllo tramite app Casambi con elettronica dedicata

DATI FOTOMETRICI



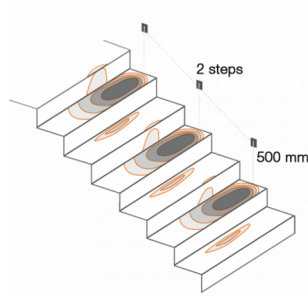
ACCESSORI

Per installazione



WC1600

Cassaforma per muratura
Cassaforma non inclusa obbligatoria



Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di L&L Luce&Light srl