

Indica LED 30m

Beghelli

INDICA LED SF30M LG SA 1/3H

Codice d'ordine: **19314**



SISTEMI:LG



Descrizione: Emergenza

EAN: 8002219501264

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: Senza

TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC

TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V

TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 207 V+253 V

FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz+60 Hz

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 0.55

POTENZA ASSORBITA SE: 4 W

SISTEMA DI DIAGNOSTICA: LG

AUTONOMIA: 1.3 h

TIPO BATTERIA: NiCd

BATTERIA: NiCd 7.2V 0.75Ah

TEMPO DI RICARICA: 24 h

DISTANZA DI VISIBILITA': 30 m

Ta: 0 °C+40 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II

Ra: 80

CCT: 6000 K

NUMERO DI LED: 24

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

CORRENTE ASSORBITA NOMINALE AC: 30 mA

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

AMBIENTE: Interno

APPLICAZIONE: Uffici / Ambienti Pubblici / Negozi / Segnali di sicurezza

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 15 mm Lunghezza: 335 mm Profondità 185 mm

PESO APPARECCHIO: 1 kg

MATERIALE CORPO: Lamiera di acciaio verniciato epossidico

COLORE: Alluminio

MATERIALE CORNICE: Estrusione di alluminio

MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Termoplastico PMMA trasparente

GRADO IP: IP40

GRADO IK: IK03

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/6/

CERTIFICATI E NORME

NORME: UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)