

PLEXILED MF 20M LGS230

Codice d'ordine: **31110**



SISTEMI:CTS-LG230



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219746641

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: Senza
TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC/DC
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC: 198 V+254 V
FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz+60 Hz
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE DC: 216 V
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE DC: 176+276 VDC V
POTENZA ASSORBITA SE: 3.5 W
POTENZA ASSORBITA SA: 7.4 VA
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: CTS-LG230
PITTOGRAMMA INCLUSO: y
DISTANZA DI VISIBILITA': 20 m
Ta: -20 °C+40 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: I
Ra: >80
CCT: 5000 K
NUMERO DI LED: 32
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

INSTALLAZIONE: Parete / Sospensione / Parete Bandiera
AMBIENTE: Interno
APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 133 mm Lunghezza: 230 mm Profondità 12 mm
PESO APPARECCHIO: 0.6 kg
MATERIALE CORPO: Lamiera di acciaio **COLORE:** Bianco RAL 9010
GRADO IP: IP20
GRADO IK: IK03
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1//

CERTIFICATI E NORME

NORME: UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, 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), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009

Accessori in dotazione



16770
KIT SCHERMI DX-SX-BS 20M

Accessori da ordinare separatamente



16772
SCHERMO FREC 45° BASSO



16773
SCHERMO FREC 45° BASSO

PLEXILED MF 20M LGS230

SISTEMI:CTS-LG230

Codice d'ordine: **31110**



DX 20M

SX 20M



16774

SCHERMO FREC 45° ALTO DX
20M



16775

SCHERMO FREC 45° ALTO SX
20M

EXIT ▶

16776

SCHERMO EXITE DESTRO 20M

◀ **EXIT**

16777

SCHERMO EXITE SINISTRO
20M

EXIT

16778

SCHERMO EXITE 20M