

Formula 65



F65 24W IP65 AT SE 3N/RM

Codice d'ordine: **19031**



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219593399

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

PORTALAMPADA: 2G7
TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE: AC
TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC: 230 V
FREQUENZA ALIMENTAZIONE: 50 Hz±50 Hz
POTENZA ASSORBITA SE: 5 W
AUTONOMIA: 3 h
FLUSSI SE: 259 lm
TIPO BATTERIA: NiCd
BATTERIA: NiCd 7.2V 1.7Ah
DISTANZA DI VISIBILITA': 25 m
Ta: 0 °C÷40 °C
CLASSE DI ISOLAMENTO: II
Ra: 80
CCT: 4000 K

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

AMBIENTE: Interno/Esterno
APPLICAZIONE: Uffici / Ambienti Pubblici / Industrie / -

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: **Altezza:** 49 mm **Lunghezza:** 354 mm **Profondità:** 152 mm
PESO APPARECCHIO: 0.9 kg
MATERIALE CORPO: COLORE: Bianco RAL 9003
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Policarbonato trasparente
GRADO IP: IP65
GRADO IK: IK07
RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.
QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/12/

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)

