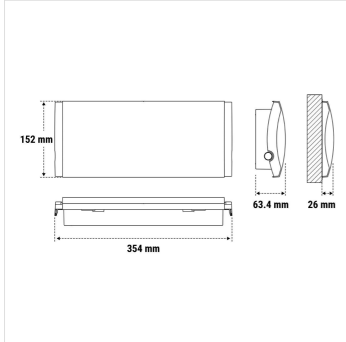
### Formula 65 LED



F65 LED GL IP65 SE 1/1.5/3 LF

Codice d'ordine: 19430





SISTEMI:TR

 $\epsilon$ 

Descrizione: Emergenza 8002219744906

# CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 36WGL W

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): 0.08
POTENZA ASSORBITA SE: 2 W
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: TR
AUTONOMIA: 1 / 1.5 / 3 h
FLUSSI SE: 1700 / 1100 / 700 lm
TIPO BATTERIA: LIFE

BATTERIA: LiFe 9.6V 1.5Ah MODALITA' REST MODE: opzionale TEMPO DI RICARICA: 24 h PITTOGRAMMA INCLUSO: n DISTANZA DI VISIBILITA': 25 m

Ta: 0 °C÷40 °C

CLASSE DI ISOLAMENTO: II

**Ra**: >80 **CCT**: 4000 K **NUMERO DI LED**: 32

RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

#### **INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI**

INSTALLAZIONE: Parete / Plafone / Incasso / Sospensione

AMBIENTE: Interno/Esterno

APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

#### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 63 mm Lunghezza: 152 mm Profondità 354 mm

PESO APPARECCHIO: 0.8 kg

MATERIALE CORPO: Policarbonato COLORE: Bianco RAL 9003
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: Policarbonato trasparente

FINITURA: Trasparente

GRADO IP: IP65 GRADO IK: IK07

RESISTENZA AL FUOCO: 850° - 30s.

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

#### **CERTIFICATI E NORME**

NORME: 2009/125/CE, 874/2012/CE, 2014/30/EU, 2014/35/EU, CEI EN

60598-2-22, CEI EN 60598-2-2

## Formula 65 LED

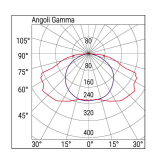


F65 LED GL IP65 SE 1/1.5/3 LF

Codice d'ordine: 19430

 $\epsilon$ 

SISTEMI:TR



#### Accessori da ordinare separatamente



15048

MODULO RM PLUG



19042

SCHERMO BANDIERA DX/SX



19043

SCHERMO BANDIERA BASSO



19045

STAFFA A PARETE X **BANDIERA F65** 



19048

SCAT INCASSO + CORNICE F65 EX



19049

STAFFA CONTROSOFFITTO F65 EX



INIBIT 973 COMANDO R.MODE



19044

ADES 3 SX DX BS F65



3912

GRIGLIA EM 440X215X99