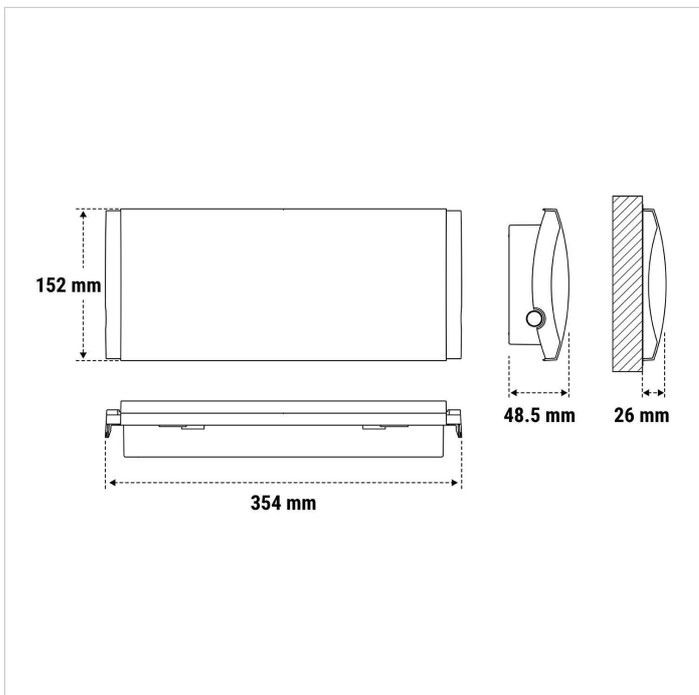


Formula 65 LED



F65 LED 36W IP65 AT SE LF

Codice d'ordine: **R2436**



SISTEMI:AT



Descrizione: Emergenza
EAN: 8002219509123

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

POTENZA EQUIVALENTE: 36W
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): 0.047
POTENZA ASSORBITA SE: 1.9 W
SISTEMA DI DIAGNOSTICA: AT
AUTONOMIA: 1 / 1.5 / 2 / 3 / 8 h
FLUSSI SE: 700 / 450 / 350 / 240 / 100 lm
TIPO BATTERIA: LiFe
BATTERIA: LiFe 3.2V 3Ah
MODALITA' REST MODE: opzionale
TEMPO DI RICARICA: 24 h
DURATA TEST AUTONOMIA: 1 h
FREQUENZA TEST AUTONOMIA: 26 settimane
FREQUENZA TEST FUNZIONALE: 28 giorno
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: 24
RISCHIO FOTOBIOLOGICO: RG0

INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

INSTALLAZIONE: Parete / Plafone / Incasso / Sospensione
AMBIENTE: Interno/Esterno
APPLICAZIONE: Uffici / Industrie / Ambienti Pubblici

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Altezza: 49 mm Lunghezza: 152 mm Profondità 354 mm
PESO APPARECCHIO: 1.1 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: 1/12/

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

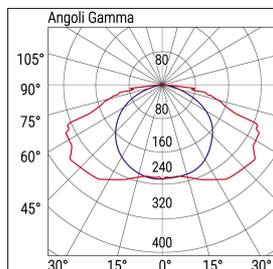
Formula 65 LED



F65 LED 36W IP65 AT SE LF

SISTEMI:AT

Codice d'ordine: **R2436**



Accessori da ordinare separatamente



19040
INCASSO+CORNICI F65



19041
STAFFA CONTROSOFFITTO
F65



19042
SCHERMO BANDIERA DX/SX
F65



19043
SCHERMO BANDIERA BASSO
F65



19045
STAFFA A PARETE X
BANDIERA F65



19044
ADES 3 SX DX BS F65



3912
GRIGLIA EM 440X215X99