

# Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Modello Formula 65 LED

Codice 17438

Descrizione F65 LED 36W HT IP65 Codice EAN 8002219745798

Colori disponibili Bianco Segnale RAL 9003

Applicazione Uffici, Ambienti

Pubblici,Industrie,Illuminazione di

emergenza

Peso Netto [kg] 0.6

Dimensioni [mm] 152x354x63

Pezzi per Confezione 6



 Volume [m3]
 0.004557

 Classe Isolamento
 II

 Grado IP
 65

 Grado Tenuta agli Urti IK
 7

 Tenuta al Fuoco [°C]
 850

Materiale Policarbonato

Tipo Alimentazione Sorgente in Apparecchio ad alimentazione

Emergenza centralizzata Modalità Operativa in Emergenza Permanente

Sistema di Diagnosi Apparecchio con diagnosi

centralizzata

Distanza di Visibilità (EN1838) [m] 25
Tensione [V] 230
Frequenza [Hz] 50
Potenza Apparecchio [W] 14.3
Flusso Apparecchio in Emergenza 1600

[lm]

Autonomia [h] --Intervallo Temp.Ambiente [°C] -20  $\div$  40

Sorgente CCT 4000 K - CRI 80

Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)

# Parametri Fotometrici

 Rilievo
 17438e

 Codice CIE
 [57,89,98,100,100]

 Tipo Ottica
 Simmetrica

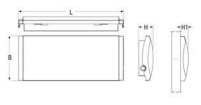
Note

Sistema Diagnosi: HT230 \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 1600

# Norme

2014/35/EU 2014/30/EU 874/2012/CE 2009/125/CE CEI EN 62034 CEI EN 60598-2-2 CEI EN 60598-2-22





### Marchi





