

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto Esterni/Interni - Illuminazione di

emergenza

Modello Infinita RTI Codice 31170

Descrizione INFINITA RTI LGS230 SE/SA L

Codice EAN 8002219752666

Colori disponibili Bianco Segnale RAL 9003

Applicazione Uffici, Ambienti

Pubblici,Industrie,Illuminazione di

emergenza

Peso Netto [kg] 0.6

Dimensioni [mm] 130x325x45

Pezzi per Confezione 6



Caratteristiche Tecniche

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 Selezionabile

Sistema di Diagnosi Apparecchio con diagnosi

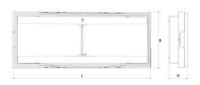
centralizzata

Sistema di Controllo in Emergenza Inibizione Distanza di Visibilità (EN1838) [m] 25 Tensione [V] 230 Frequenza [Hz] 50 Potenza Apparecchio [W] 4.5 Autonomia [h] 500 Flusso Apparecchio [lm]" Efficienza Luminosa [lm/W] 112 Intervallo Temp.Ambiente [°C] -20 ÷ 40

Sorgente CCT 4000 K - CRI 80

Flusso Lampada [lm] 500 Indice Rischio Fotobiologico (EN Rischio 0

62471)



120° 150° 180° 150° 120° 105° 90° 75° 60° 200 60° 45° 400 45° 400 60° 300 45° 30° 15° 30°

Parametri Fotometrici

Rilievo 31170o

Codice CIE [57,89,98,100,100]
Tipo Ottica Simmetrica

Note

Sistema Diagnosi: LG230 _____ Flusso SA[lm]: 500

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





