

Scheda Tecnica

Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Acciaio Emergenza LED
Codice	31053
Descrizione	ACCIAIO LED SE/SA LGS230 GL
Codice EAN	8002219746351
Peso Netto [kg]	1.5
Dimensioni [mm]	464x108x99

Caratteristiche Tecniche

Classe Isolamento	I
Grado IP	66
Grado Tenuta agli Urti IK	9
Tenuta al Fuoco [°C]	850
Tipo Alimentazione Sorgente in Emergenza	Apparecchio ad alimentazione centralizzata
Modalità Operativa in Emergenza	Selezionabile
Sistema di Diagnosi	Apparecchio con diagnosi centralizzata
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Potenza Apparecchio [W]	22.5
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	1800
Efficienza Luminosa [lm/W]	81
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Flusso Lampada [lm]	1800
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

Parametri Fotometrici

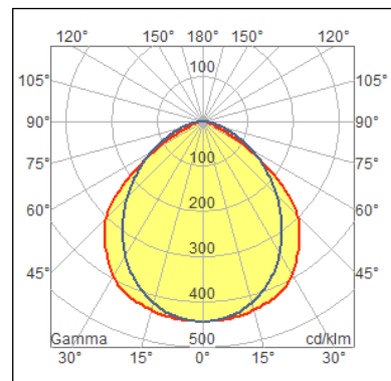
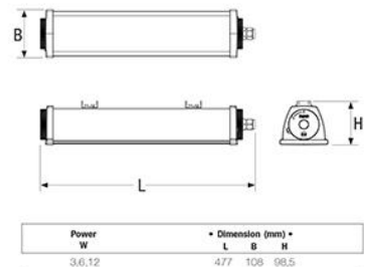
Rilievo	31053o
Codice CIE	[57,89,98,100,100]

Note

Sistema Diagnosi: LG230 _____ Flusso SA[lm]: 1800

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

