

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Esterni/Interni - Illuminazione di emergenza
Modello	Acciaio Emergenza LED
Codice	32055
Descrizione	ACCIAIO LED SE/SA LGS24
Codice EAN	8002219746344
Peso Netto [kg]	1.5
Dimensioni [mm]	464x108x99

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.006822
Classe Isolamento	III
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]	1
Potenza Apparecchio [W]	4.3
Flusso Apparecchio in Emergenza [lm]	510
Autonomia [h]	---
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Sorgente	CCT 4000 K - CRI 80
Indice Rischio Fotobiologico (EN 62471)	Rischio 0

### Parametri Fotometrici

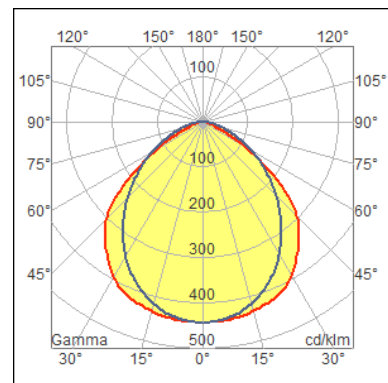
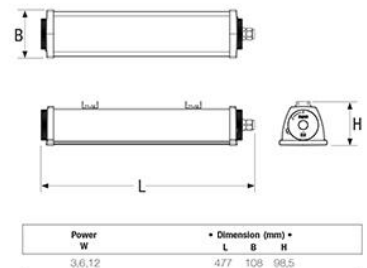
Rilievo	32055e
Codice CIE	[57,89,98,100,100]

### Note

Sistema Diagnosi: LG24 \_\_\_\_\_ Flusso SA[lm]: 510

### 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

