

# Lungalargaluce Extreme LED



L.LARGA EXTREME HT

Codice d'ordine: 31113

SISTEMI:HT230



**Descrizione:** Emergenza  
**EAN:** 8002219746399

## CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

**POTENZA EQUIVALENTE:** 36WGL W  
**PORTALAMPADA:** Senza  
**TIPOLOGIA TENSIONE DI ALIMENTAZIONE:** AC/DC  
**TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE AC:** 230 V  
**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE AC:** 207 V+253 V  
**FREQUENZA ALIMENTAZIONE:** 50 Hz+60 Hz  
**TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE DC:** 216 V  
**TENSIONE DI ALIMENTAZIONE DC:** 176+276 VOLT  
**POTENZA ASSORBITA SE:** 10.7 W  
**POTENZA ASSORBITA SA:** 22.2 VA  
**SISTEMA DI DIAGNOSTICA:** HT230  
**FLUSSO SA:** 1400 lm  
**PITTOGRAMMA INCLUSO:** n  
**Ta:** -20 °C+40 °C  
**CLASSE DI ISOLAMENTO:** I  
**Ra:** >70  
**CCT:** 4000 K  
**NOME OTTICA:** LONG\_7m / WIDE\_7m / HIGHRISK / LONG\_3m / WIDE\_3m  
**RENDIMENTO OTTICA:** 82% / 89% / 89% / 88% / 92%  
**NUMERO DI LED:** 4

## INSTALLAZIONI E APPLICAZIONI

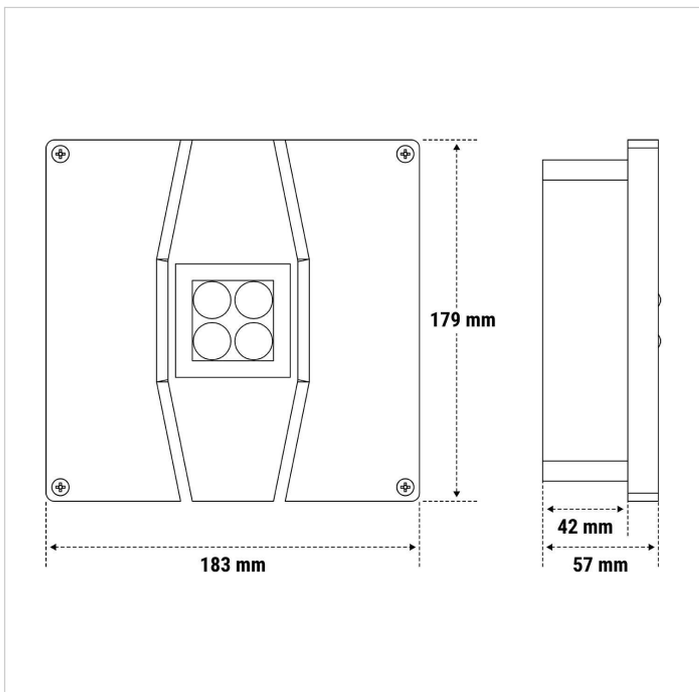
**AMBIENTE:** Interno/Esterno

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

**Dimensioni:** Altezza: 57 mm Lunghezza: 183 mm Profondità 179 mm  
**PESO APPARECCHIO:** 0.9 kg  
**MATERIALE CORPO:** Alluminio pressofuso **COLORE:** Grigio  
**MATERIALE CORNICE:** **COLORE:** Grigio  
**MATERIALE LENTI:** Policarbonato trasparente  
**GRADO IP:** IP65  
**GRADO IK:** IK09  
**RESISTENZA AL FUOCO:** 850° - 30s.  
**QUANTITÀ IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO:** 1/6/

## CERTIFICATI E NORME

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



# Lungalargaluce Extreme LED



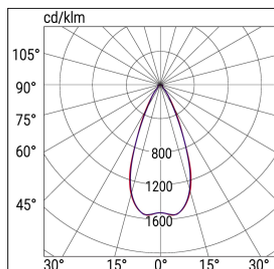
L.LARGA EXTREME HT

SISTEMI:HT230

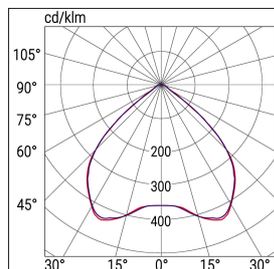
Codice d'ordine: 31113



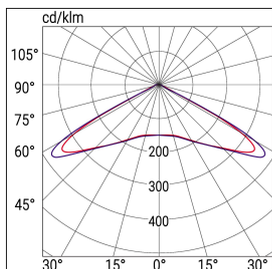
**ALTORISCHIO (89%)**



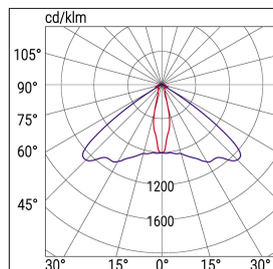
**LARGALUCE 7m (89%)**



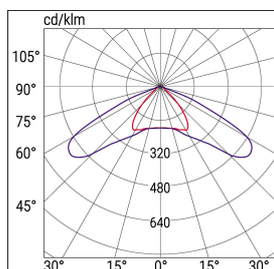
**LARGALUCE 3m (92%)**



**LUNGALUCE 7m (82%)**



**LUNGALUCE 3m (88%)**



## Accessori da ordinare separatamente



**15043**

STAFFA ORIENTABILE LLL EX



**15044**

STAFFA INCASSO LLL EX