

Lungalargaluce Extreme

L.LARGA EXTREME HT



Faretto per illuminazione di emergenza in ambienti ad alto rischio, conforme ATEX, con cinque lenti intercambiabili in dotazione per differenti fasci luminosi.

Sistema di controllo HT230

Codice ordine 31113

EAN 8002219746399

Specifiche tecniche

•	
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	10.7 W
Sistema di controllo	HT230
Potenza SA	22.2 VA
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	4
Corrente di uscita (max)	700
Atex	Si
Atex polveri	22
Atex gas	2
Colore cornice	Grigio
CRI Resa cromatica	>70
Modalità operativa	НТ
Potenza equivalente	36WGL
Flusso SA	1400 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Efficienza ottica	82 %, 89 %, 89 %, 88 %, 92 %
Installazione	Parete, Plafone, Incasso in Controsoffitti, Sospensione
Tensione alimentazione (DC)	216 Vdc
Range tensione alimentazione (DC)	176÷276 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



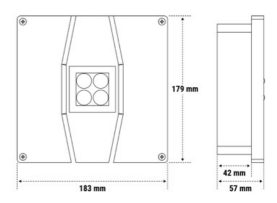
Installazione e applicazioni

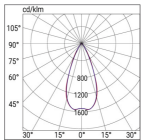
Ambiente Locali Secondari

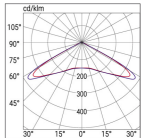
Specifiche meccaniche

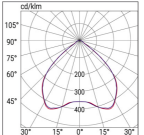
Altezza	57 mm
Lunghezza	183 mm
Larghezza	179 mm
Peso	0.9 Kg
Lunghezza di taglio	170 mm

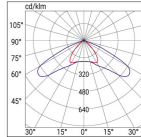






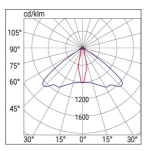








Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Grigio
Materiale ottica	Policarbonato trasparente
Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK09



Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 60079-0:2018 + AC:2020-02, EN IEC 60079-15:2019, EN 60079-31:2014, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61547:2009, EN IEC 63000:2018, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)

Accessori



15043 STAFFA ORIENTABILE LLL EX



15044 STAFFA INCASSO LLL EX