



Lungalargaluce Extreme

L.LARGA EXTREME LGS24 LS-UV



IDEE PIENE DI VITA

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 CTS-LG24

Codice ordine 32083

EAN 8002219746382

Specifiche tecniche

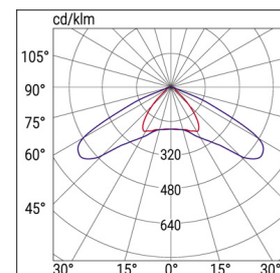
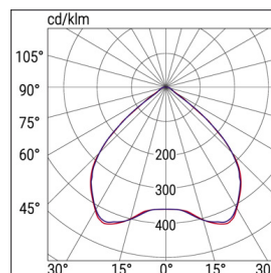
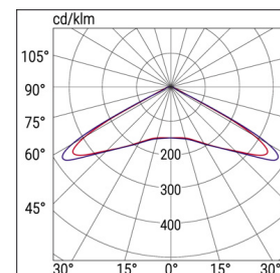
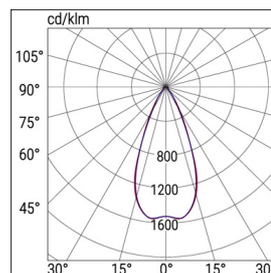
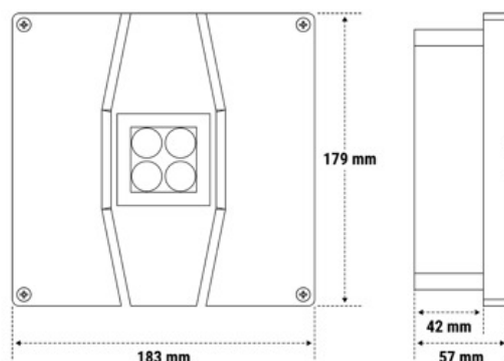
Tipo di tensione di alimentazione	AC/DC
Assorbimento SE (max)	7.4 W
Sistema di controllo	CTS-LG24
Potenza SA	22.2 VA
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	III/I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	4
Corrente di uscita (max)	700
Atex	Si
Atex polveri	22
Atex gas	2
Colore cornice	Grigio
CRI Resa cromatica	>70
Modalità operativa	SE/SA
Potenza equivalente	36WGL
Flusso SA	1400 lm
Flusso SE	1100 lm
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Efficienza ottica	82 %, 89 %, 89 %, 88 %, 92 %
Installazione	Parete, Plafone, Incasso in Controsoffitti, Sospensione
Tensione alimentazione (DC)	24 Vdc
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente **Locali Secondari**

Specifiche meccaniche

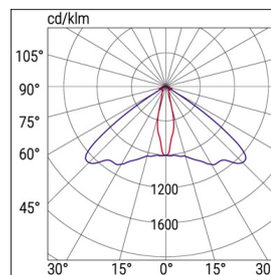
Altezza	57 mm
Lunghezza	183 mm
Larghezza	179 mm
Peso	0.9 Kg
Lunghezza di taglio	170 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Grigio
Materiale ottica	Policarbonato trasparente



Grado di protezione IP	IP65
Grado di protezione IK	IK09

Certificati e normative

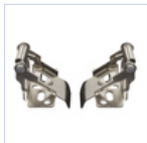
UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 60079-0:2018 + AC:2020-02, EN IEC 60079-15:2019, EN 60079-31:2014, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN IEC 63000:2018, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU)



Accessori



15043
STAFFA ORIENTABILE LLL EX



15044
STAFFA INCASSO LLL EX