



Blu

BLU 300 1.5/3h IP42 SE



Apparecchio di emergenza con design a spessore ridotto per illuminazione notturna con luce blu e illuminazione di emergenza con luce bianca

CE

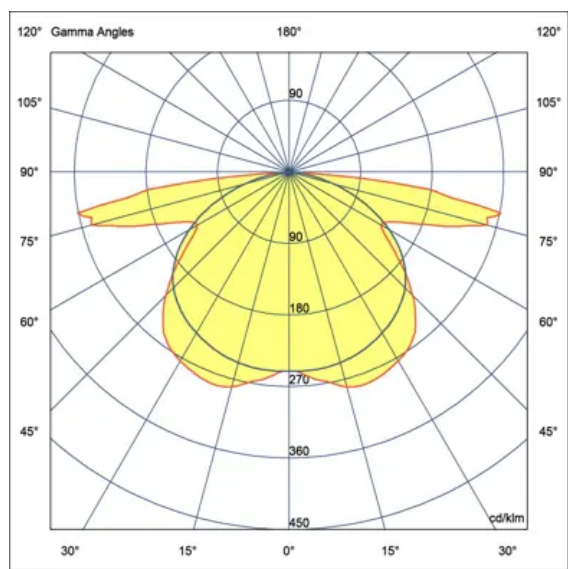
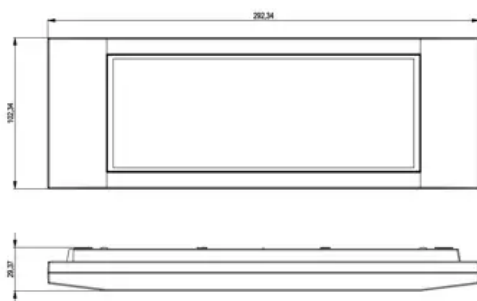
Sistema di controllo TR

Codice ordine 4411

EAN 8002219888921

Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	2,5 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1,5h, 3h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 1.5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	17
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE
Potenza equivalente	24W
Flusso SE	300 lm, 160 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,06
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Distanza di visibilità	15 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Grado di protezione IP	IP42
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008,
 EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-
 2:2012, EN 60598-2-22:2014 + AC:2015
 + AC:2016-05 + AC:2016-09 + A1:2020,
 EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN
 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU),
 EN IEC 55015:2019 + A11:2020

Accessori

	4324 PRESSATUBO IP65 UP LED		3912 GRIGLIA EM 440X215X99		4266 STAFFA CONTROSOFFITTO DES/COMP
	4318 ACCESSORIO IP65 UP LED 824		4278 ADES SX/DX/BS/UP COMP LED		4269 SCHERMI DX/SX/BS DES/COMP LED
	3733 INCASSO STILE 6/11W 3106/IP		2730 INIBIT 973 COMANDO R.MODE		15048 MODULO RM PLUG

Ricambi

	415436001 LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650
--	---