



Multi Lens

MULTI LENS 60MM SE 1H RM



Faretto per illuminazione di emergenza ad elevate prestazioni con tre lenti intercambiabili in dotazione per differenti fasci luminosi.



Sistema di controllo TR

Codice ordine 4330

EAN 8002219717610

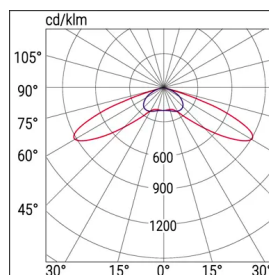
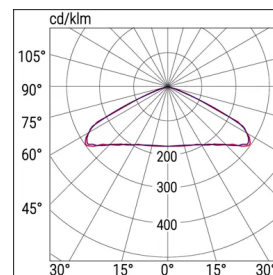
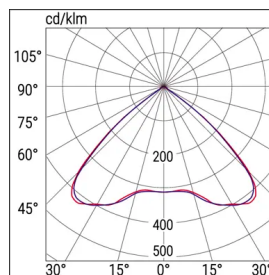
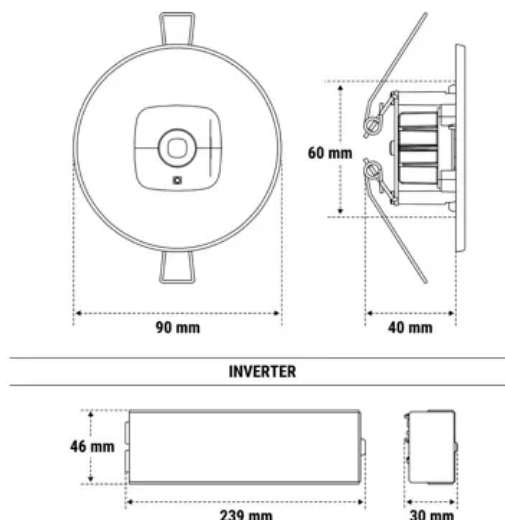
Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	1 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1h
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	I
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP42
Numero LED	1
Rischio fotobiologico	RG0
Colore cornice	Bianco RAL 9010
CRI Resa cromatica	>70
Diametro	90 mm
Modalità operativa	SE
Potenza equivalente	24W
Flusso SE	250 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,37
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Efficienza ottica	87%, 92%, 85%
Installazione	Incasso in Controsoffitti
Numero batterie	1
Rest mode	Si
Materiale cornice	Polycarbonato
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Ambienti Pubblici, Negozi

Specifiche meccaniche



Altezza	40 mm
Peso	0,4 Kg
Lunghezza di taglio	60 mm
Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9010
Materiale ottica	Termoplastico PMMA trasparente
Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP20/IP42
Grado di protezione IK	IK07

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, 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, EN IEC 61000-3-2 :2019

Accessori



2730
INIBIT 973 COMANDO
R.MODE

Ricambi



415436001
LI-FEPO4 3.2V 1.5AH 18650