



Ticinque LED

TICINQUE IP42 LED 18W SE 6LF

Apparecchio di emergenza con elevato flusso luminoso per installazioni in grandi aree commerciali e industriali.



Sistema di controllo TR

Codice ordine 8584

EAN 8002219504883

Specifiche tecniche

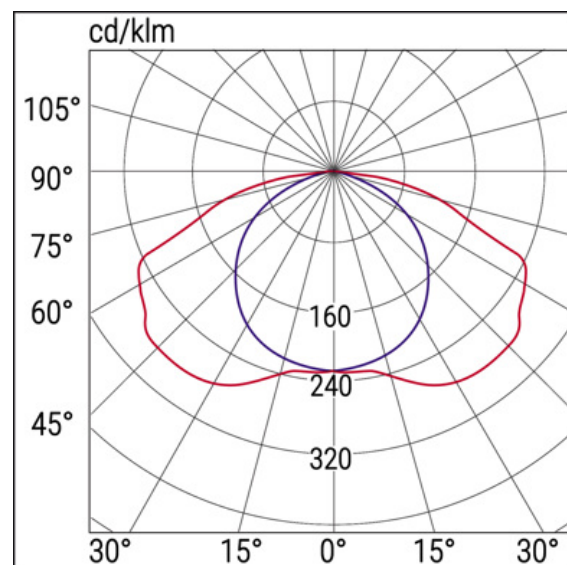
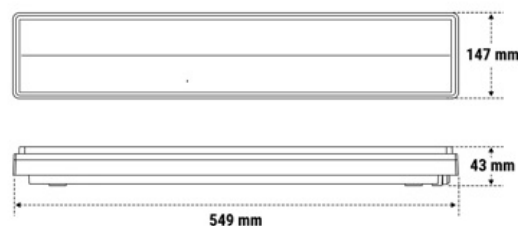
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	1,7 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	3h, 6h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 3Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	32
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE
Potenza equivalente	24W
Flusso SE	400 lm, 260 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,07
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Numero batterie	1
Distanza di visibilità	28 m
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V

Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Industrie, Ambienti Pubblici

Specifiche meccaniche

Altezza	43 mm
Lunghezza	549 mm
Larghezza	147 mm
Peso	1,8 Kg
Materiale corpo	Polycarbonato



Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Finitura diffusore	Trasparente
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	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



11584
ADES DX TICINQUE LED



15048
MODULO RM PLUG



11585
ADES BS TICINQUE LED



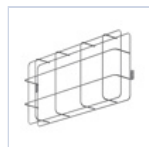
2730
INIBIT 973 COMANDO R.MODE



11583
ADES SX TICINQUE LED



11582
ADES USCITA TICINQUE LED



3905
GRIGLIA ILLUM 685X182X110

Ricambi



415441001
LI-FEPO4 3.2V 3AH 18650