



Ticinque LED

GRANLUCE T5 LED IP65 SA 1LF

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

Sistema di controllo TR

Codice ordine 8598

EAN 8002219877260

Specifiche tecniche

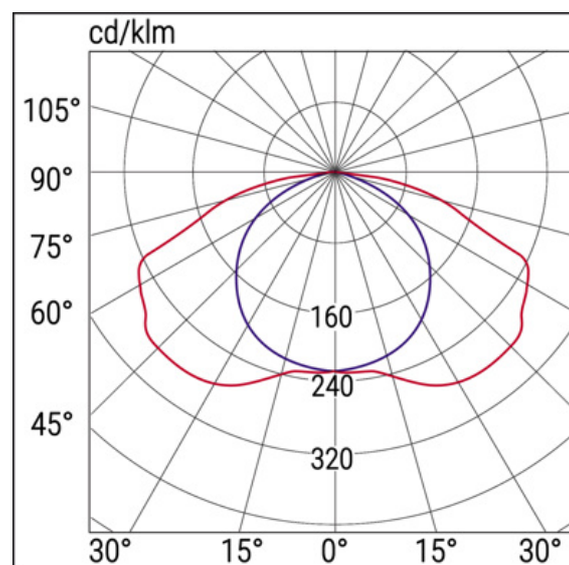
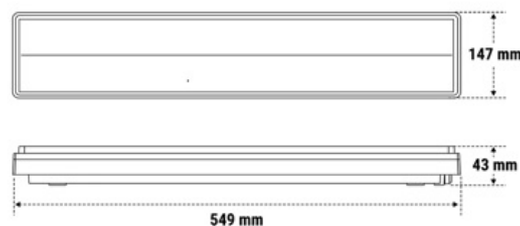
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	3,8 W
Sistema di controllo	TR
Autonomia	1h
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 9.6V 1.5Ah
Tempo di ricarica	12 h
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	32
Rischio fotobiologico	RG0
CRI Resa cromatica	>80
Modalità operativa	SE/SA
Potenza equivalente	36WGL
Flusso SA	300 lm
Flusso SE	1500 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,16
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	Locali Secondari
Applicazione	Uffici, Industrie, Ambienti Pubblici

Specifiche meccaniche

Altezza	43 mm
Lunghezza	549 mm
Larghezza	147 mm
Peso	2 Kg



Materiale corpo	Policarbonato
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Materiale cover	Policarbonato trasparente
Finitura diffusore	Trasparente
Materiale riflettore	Policarbonato
Grado di protezione IP	IP65
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



15048
MODULO RM PLUG



11585
ADES BS TICINQUE LED



2730
INIBIT 973 COMANDO R.MODE



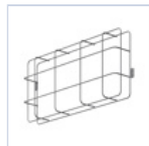
11583
ADES SX TICINQUE LED



11584
ADES DX TICINQUE LED



11582
ADES USCITA TICINQUE LED



3905
GRIGLIA ILLUM 685X182X110

Ricambi



415444101
LI-FEPO4 9.6V 1.5AH 18650 3P