

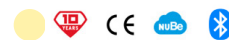


Micro Dot Plafone

MICRODOT CT GL P SA/SE

Beghelli
IDEE PIENE DI VITA

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



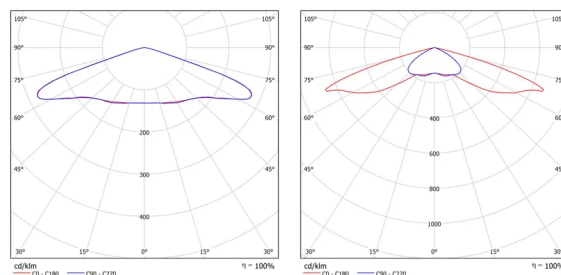
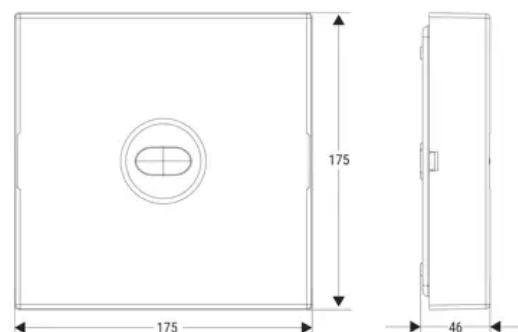
Sistema di controllo CT

Codice ordine 19724

EAN 8002219915962

Specifiche tecniche

Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Assorbimento SE (max)	4,7 W
Sistema di controllo	CT
Autonomia	1h, 1,5h, 2h, 3h, 8h
Potenza SA	10,4 VA
Batteria inclusa	Si
Tipo batteria	LiFe
Batteria	LiFe 3.2V 3.0Ah
Tempo di ricarica	12 h
Durata test autonomia	60 min
Frequenza test autonomia	182 giorni
Frequenza test	28 giorni
Temperatura ambiente (min)	0 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	1
Rischio fotobiologico	RG0
Colore cornice	Bianco RAL 9010
CRI Resa cromatica	>70
Modalità operativa	SE/SA/PS
Flusso SA	220 lm
Flusso SE	650 lm, 650 lm, 500 lm, 350 lm, 140 lm
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0,45
Res. filo incandescente	960 °C - 30s.
Efficienza ottica	90%, 88%
Installazione	Plafone, Sospensione
Numero batterie	1
Rest mode	Si
Materiale cornice	Policarbonato
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	46 mm
Lunghezza	175 mm
Larghezza	175 mm
Materiale corpo	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Colore corpo	Bianco RAL 9010
Materiale ottica	Policarbonato trasparente
Grado di protezione IP	IP40
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

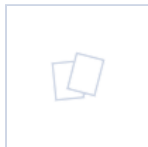


15037
MODULO LGFM



15080
MODULO DALI SLIM

Accessori inverter



15079
MODULO LG SLIM