



FUNZIONE3 LED

FUNZIONE3 170 ED 3000K CRI90

Codice ordine 170ED3

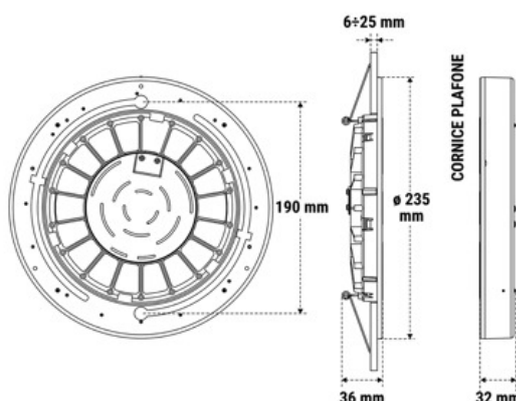
EAN 8002219736994

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	24 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	3000 K
Numero LED	24
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	235 mm
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	112 lm/W
Potenza equivalente	1x70w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.9
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Efficienza ottica	1%, 1%, 1%
MTBF driver	70000 h
Flusso apparecchio	2700 lm
Range tensione alimentazione (DC)	0
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V



Foro incasso ø 170+200 mm



Installazione e applicazioni

Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Aree Commerciali, Ambienti Pubblici, Negozi

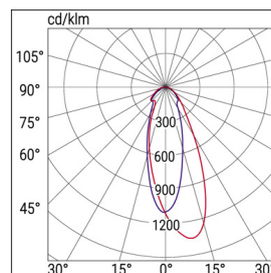
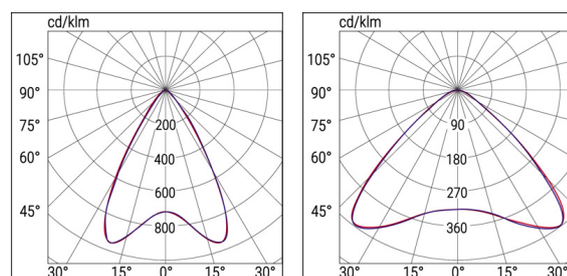
Specifiche meccaniche

Altezza	30 mm
Peso	0.5 Kg
Colore corpo	Bianco RAL 9003
Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK05

Certificati e normative

UK SI 2021 No. 1095, EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2 :2019, EN 61547:2009, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN 60598-2-2:2012, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013

Accessori forniti





20129
ADATTATOR PLAFONE
MULTILENS ED

Accessori



20128
CAVETTO DI SOSPENSIONE 3
FILI

Accessori inverter



19371
INV P&L LED SE/SA 3H 60-180V



19367
INV P&L LED SE/SA 1H 60-180V