

FUNZIONE3 LED

FUNZIONE3 226 ED 4000K CRI90



Codice ordine 226ED4

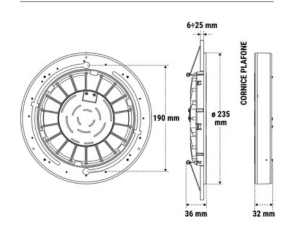
EAN 8002219736987

Specifiche tecniche

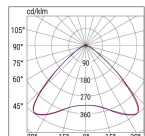
•	
Potenza assorbita	13,5 W
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	I
CCT tonalità luce	4000 K
Numero LED	24
Stabilità colore	SDCM3
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	235 mm
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	111 lm/W
Potenza equivalente	2x26w
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.9
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Corrente Inrush	30 A
Efficienza ottica	1%, 1%, 1%
MTBF driver	70000 h
Flusso apparecchio	1500 lm
Range tensione alimentazione (DC)	0
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Installazione e applicazioni	
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Aree Commerciali, Ambienti Pubblici, Negozi
Specifiche meccaniche	
Altezza	30 mm
Peso	0.5 Kg



Foro incasso ø 170÷200 mm



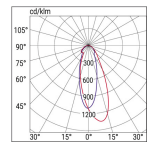
105° 90° 75° 60° 45° 30°



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



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



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



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

