



Downlight IP54

DWL IP54 10W 75° C90 SAT ED 4K

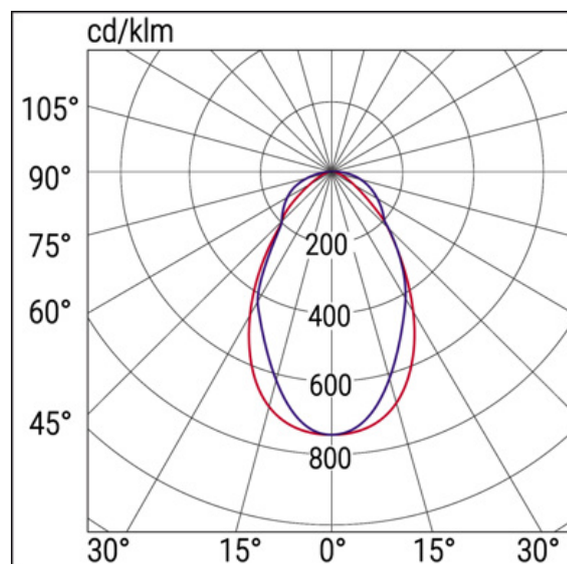
Apparecchio downlight da incasso per illuminazione, adatto ad ambienti domestici e di lavoro. Corpo in alluminio pressofuso IP54 con frame in alluminio colore bianco. Il riflettore ad alta riflettanza, ottica comfort UGR<19 e LED ad alta resa cromatica CRI >90.

Codice ordine 40304

EAN 8002219755841

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	10 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	4000 K
Grado di protezione ottica	IP54
Numero LED	14
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	75 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore cornice	Bianco
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	102 mm
Tipo driver	ED
Ballast	Per LED a corrente costante
Efficienza	100 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Fattore di potenza	0.96
Res. filo incandescente	650 °C - 30s.
Corrente Inrush	15 A
MTBF driver	70000 h
Flusso apparecchio	1000 lm
Installazione	Incasso in Controsoffitti
Materiale cornice	Alluminio pressofuso
Range tensione alimentazione (DC)	176÷280 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	264 V
Range tensione alimentazione (min)	176 V



Installazione e applicazioni

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

Specifiche meccaniche

Altezza	68 mm
---------	--------------

Peso	0.3 Kg
Lunghezza di taglio	90 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Bianco
Materiale riflettore	Alluminio Satinato
Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP54/IP20
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 inverter



19391
INV EXT AT/LG AR 15W 55V LIFE



19355L
INV LED AT/LG AR 9W 55V LIFE



19359
INV P&L LED SE/SA 3H 20-60V



19376
GUSCIO IP65 INVERTER LED



19375
MODULO LGFM INVERTER LED



19358
INV P&L LED SE/SA 1H 20-60V