

Downlight System

DWL 15W 45° C90 IP54 BR RD 4K



(€

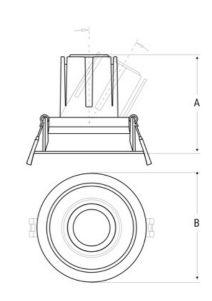
Codice ordine 40388

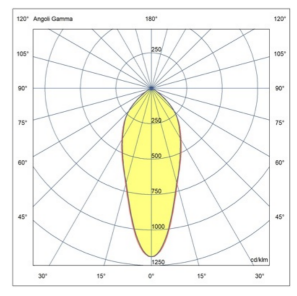
EAN 8002219897220

Specifiche tecniche

specificile rechicile	
Potenza assorbita	15 W, 13 W, 11 W, 9 W, 6 W
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/IP20
Numero LED	1
Corrente di uscita (max)	350
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	75 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Metallizzato
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	104 mm
Tipo driver	RD
Efficienza	110 lm/W, 110 lm/W, 110 lm/W, 110 lm/W, 110 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Corrente Inrush	10 A
Tempo di transizione Inrush	0,14
Efficienza ottica	100%, 100%
Flusso apparecchio	1650 lm, 1414 lm, 1179 lm, 943 lm, 707 lm
Installazione	Incasso, Incasso in Controsoffitti
UGR	16
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Installazione e applicazioni	
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Hotel, Scuole
Specifiche meccaniche	05
Altezza	95 mm
Lunghezza di taglio	75 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Bianco
Materiale riflettore	Alluminio Speculare









Grado di protezione vano alimentazione IP20

Grado di protezione IK

IK05

Certificati e normative

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

Accessori



40460

RIF ROUND 15W TITANIUM



40476

DOUBLE FILTER 15W



40468

OVAL FILTER 15W



40464

HONEYCOMB 15W



40472

NARROW FILTER 15W

Accessori inverter



15037

MODULO LGFM



19358

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



15080

MODULO DALI SLIM



19359

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



19398

INV UNIV AT RM 5W 20-240V



15079

MODULO LG SLIM



19399

INV UNIV CT 5W 20-240V