

Downlight System

DWL 24W 45° C90 BR RD 4K



Codice ordine 40389

EAN 8002219897237

Specifiche tecniche

Potenza assorbita	24 W, 22 W, 20 W, 18 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	П
CCT tonalità luce	4000 K
Grado di protezione ottica	IP54/IP20
Corrente di uscita (max)	600
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	75 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Metallizzato
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	125 mm
Tipo driver	RD
Efficienza	110 lm/W, 110 lm/W, 110 lm/W, 110 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Corrente Inrush	5,88 A
Tempo di transizione Inrush	0,05
Efficienza ottica	100%, 100%
Flusso apparecchio	2640 lm, 2420 lm, 2200 lm, 1980 lm
Installazione	Incasso, Incasso in Controsoffitti
UGR	16
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Installazione e applicazioni	



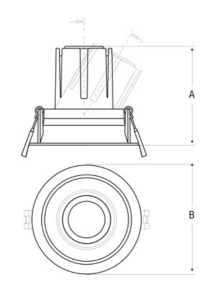
Applicazione Uffici, Hotel, Scuole

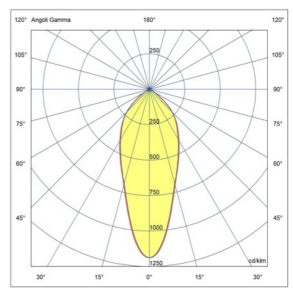
Specifiche meccaniche

Altezza	117 mm
Lunghezza di taglio	110 mm
Materiale riflettore	Alluminio Speculare
Grado di protezione vano alimentazione	IP20
Grado di protezione IP	IP20/IP40

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



15079 MODULO LG SLIM



15080 MODULO DALI SLIM

Accessori inverter



RA13 BOOSTER BAT LiFe 6.4V 1.5Ah



19398INV UNIV AT RM 5W 20-240V



15037 MODULO LGFM



19399 INV UNIV CT 5W 20-240V