

Downlight System

DWL 24W 75° C90 IP54 BI RD 3K



● (€

Codice ordine 40365

EAN 8002219897022

Specifiche tecniche

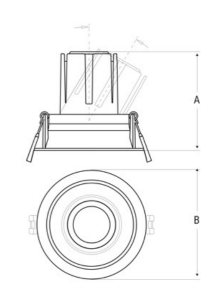
Potenza assorbita	24 W, 22 W, 20 W, 18 W
Tensione alimentazione (AC)	230 Vac
Temperatura ambiente (min)	-20 °C
Temperatura ambiente (max)	40 °C
Classe di isolamento	II
CCT tonalità luce	3000 K
Grado di protezione ottica	IP54/IP20
Numero LED	1
Corrente di uscita (max)	600
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	75 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Bianco
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
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
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	

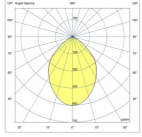
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Hotel, Scuole

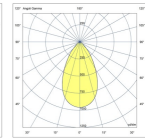
Specifiche meccaniche

Altezza	117 mm
Lunghezza di taglio	110 mm
Materiale corpo	Alluminio pressofuso
Colore corpo	Bianco
Materiale riflettore	Alluminio Verniciato Bianco
Grado di protezione vano alimentazione	IP20











Grado di protezione IK

IK05

IP54/IP20

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



40477

DOUBLE FILTER 24W



40461

RIF ROUND 24W TITANIUM



40465

HONEYCOMB 24W



40473

NARROW FILTER 24W



40482

ADAPTER RING 110MM TO 220MM



40469

OVAL FILTER 24W

Accessori inverter



15080

MODULO DALI SLIM



15037

MODULO LGFM



15079

MODULO LG SLIM



19358

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



19398

INV UNIV AT RM 5W 20-240V



19399

INV UNIV CT 5W 20-240V



19359

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