

Downlight System

DWL 41W 45° C90 IP54 BR DL 4K



(€

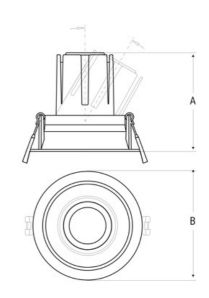
Codice ordine 40395

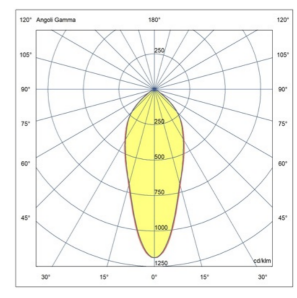
EAN 8002219897299

Specifiche tecniche

Specificile recificile	
Potenza assorbita	41 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)	1050
Rischio fotobiologico	RG0
Angolo fascio luminoso	75 °
Stabilità colore	SDCM3
Colore riflettore	Metallizzato
CRI Resa cromatica	>90
Diametro	165 mm
Tipo driver	DALI
Ballast	Per LED a corrente costante (DALI)
Efficienza	110 lm/W
Frequenza (max)	60 Hz
Frequenza (min)	50 Hz
Res. filo incandescente	850 °C - 30s.
Corrente Inrush	25 A
Tempo di transizione Inrush	0,2
Efficienza ottica	100%, 100%
Flusso apparecchio	4510 lm
Installazione	Incasso, Incasso in Controsoffitti
Tensione alimentazione (DC)	220 Vdc
UGR	16
Range tensione alimentazione (DC)	180÷264 VOLT
Range tensione alimentazione (max)	253 V
Range tensione alimentazione (min)	207 V
Installazione e applicazioni	
Ambiente	Uffici
Applicazione	Uffici, Hotel, Scuole
Specifiche meccaniche	
Altezza	152 mm
Lunghezza di taglio	150 mm
	Alluminio pressofuso
Materiale corpo	Alluminio pressofuso









Colore corpo

Bianco

Materiale riflettore	Alluminio Speculare
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, 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



40471

OVAL FILTER 41W



40479

DOUBLE FILTER 41W



40463

RIF ROUND 41W TITANIUM



40475

NARROW FILTER 41W



40467

HONEYCOMB 41W



40480

ADAPTER RING 150MM TO 220MM

Accessori inverter



19358

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



15079

MODULO LG SLIM



15037

MODULO LGFM



19399

INV UNIV CT 5W 20-240V



19359

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



19398

INV UNIV AT RM 5W 20-240V



15080

MODULO DALI SLIM