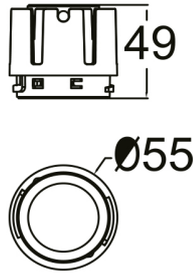


**I309**



Modulo LED 9W Bridgelux COB V8 38°  
Innesto rapido a ghiera e contenitori serie Modulo

Codice	<b>I309</b>
Descrizione	Serie Modulo: LED 9W 230V 38°
Categoria	INC1
Codice merceologico	Full Power
Anni Garanzia	2
Sorgente Sost.	No
<b>Parametri Installazione</b>	
Tipologia Installazione	Incasso a soffitto
Applicazioni	
Misura alt./ prof. mm.	49
Misura larghezza mm.	di diametro 55
Misura lunghezza mm.	
Misura foro inc. mm.	
Luogo installazione	Interno
<b>Parametri meccanici</b>	
Materiale corpo	Alluminio
Materiale riflettore	PC
Materiale fissaggio	
Finiture	Bianco
Orientabile	
Grado protezione	IP20
Codice prot. impatti	IK02
<b>Parametri elettrici</b>	
Potenza nominale	9W
Tensione ingresso	220-240Vac / 50-60Hz
Driver	Incluso 200mA
Conness. alim.	-
Cavo	-
Classe energetica	A++
Regolaz. flusso	no

<b>Parametri luminosi</b>	
Tipo LED	COB Bridgelux V8
Tipo proiezione	Spot
Angolo proiezione	38      20      30      50
Regolabile	No
<b>Rendimento iniziale</b>	
CCT	WW      NW
Flusso lum. iniziale	878      932
Tolleranza flusso	+/- 10%
Potenza ingresso iniz.	9W
Tolleranza consumo	+/- 10%
Resa dei colori (Ra)	>90
<b>Rendimento nel tempo</b>	
Tasso di guasto durante la vita utile media di 50000h	3%
Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h	L80
<b>Condizioni di applicazione</b>	
Temperatura ambiente	da -10 a +35°C
Prestazioni Tg	25°C
<b>Imballo</b>	
EAN	
Quantità confezione	1
Dimensioni confezione m.	0,10      x      0,08      x      0,13
Peso lordo Kg	0,180
Note	

DG Tecnologie non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con DG Tecnologie.

Pro-Light è un marchio registrato di DG Tecnologie s.r.l. Via Salvo D'Acquisto, 42/F - 56025 Pontedera Pisa  
Prodotto fabbricato in Cina, importato da DG Tecnologie s.r.l.

Aggiornato al 14 gen 2020 9:13