



Serie Modulo: Ghiera tonda orientabile foro 75
 Finitura bianca, diffusore nero
 Da abbinare ai moduli LED I309 o I312 o I315

Codice	I349
Descrizione	Serie Modulo: Ghiera tonda orient. foro 75
Categoria	INC1
Codice merceologico	Serie Modulo
Anni Garanzia	2
Sorgente Sost.	No

Parametri luminosi

Tipo LED
Tipo proiezione
Angolo proiezione
Regolabile

Parametri Installazione

Tipologia Installazione	Incasso a soffitto
Applicazioni	
Misura alt./ prof. mm.	85/108
Misura larghezza mm.	diametro 88
Misura lunghezza mm.	
Misura foro inc. mm.	diametro 75
Luogo installazione	Interno

Rendimento iniziale

CCT
Flusso lum. iniziale
Tolleranza flusso
Potenza ingresso iniz.
Tolleranza consumo
Resa dei colori (Ra)

Parametri meccanici

Materiale corpo	Alluminio
Materiale riflettore	Alluminio
Materiale fissaggio	Molle in acciaio
Finiture	Bianco
Orientabile	Si
Grado protezione	IP20
Codice prot. impatti	IK02

Rendimento nel tempo

Tasso di guasto durante la vita utile media di 50000h
Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente	da -10 a +35°C
Prestazioni Tg	25°C

Parametri elettrici

Potenza nominale	
Tensione ingresso	
Driver	
Conness. alim.	-
Cavo	-
Classe energetica	
Regolaz. flusso	

Imballo

EAN	
Quantità confezione	1
Dimensioni confezione m.	0,10 x 0,10 x 0,05
Peso lordo Kg	0,130
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.