



Descrizione:

Plafone multichip LED IP65, alte prestazioni, 3 anni di garanzia

Driver esterno, lenti individuali

Efficienza 140 lumen/W

Settori di applicazione

industriale, manifatturiero, illuminazione di magazzini

Materiali

Corpo in lega di magnesio pressofuso

Viteria in acciaio INOX

Codice	M1315
Descrizione	Plafone IP65 150W 140lm/W dim1-10
Categoria	INDU
Codice merceologico	Plafoni
Anni Garanzia	3
Sorgente Sost.	No

Parametri Installazione	
Tipologia Installazione	Sospensione
Applicazioni	Industrie, palestre, showroom, supermercati
Misura alt./ prof. mm.	175
Misura larghezza mm.	diametro 320
Misura lunghezza mm.	
Misura foro inc. mm.	
Luogo installazione	Interno

Parametri meccanici	
Materiale corpo	Legha di magnesio verniciato
Materiale riflettore	Policarbonato
Materiale fissaggio	Anello acciaio, a sospensione
Finiture	Nero
Orientabile	No
Grado protezione	IP65
Codice prot. impatti	IK08

Parametri elettrici	
Potenza nominale	150W
Tensione ingresso	220-240Vac / 50-60Hz
Driver	Balturs
Connessione alim.	-
Cavo	30 cm.
Classe energetica	A++
Regolazione flusso	1-10

Parametri luminosi		
Tipo LED	SMD 2835	
Tipo proiezione	Spot	
Angolo proiezione	90	60 120
Regolabile		

Rendimento iniziale	
CCT	NW
Flusso lum. iniziale	21000
Tolleranza flusso	+/- 10%
Potenza ingresso iniz.	150W
Tolleranza consumo	+/- 10%
Resa dei colori (Ra)	>80

Rendimento nel tempo	
Tasso di guasto durante la vita utile media di 50000h	3%
Tipo luminosità durante la vita utile media di 50000h	L80

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

Imballo			
EAN			
Quantità confezione	1		
Dimensioni confezione m.	0,38	x 0,21	x 0,38
Peso lordo Kg	3,200		
Note			