Jet 250 - IP65

Codice: 22065618-00





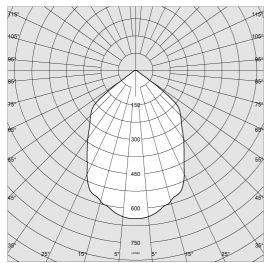
Jet 250 - IP65



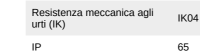
		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Jet 250 - IP65	
Codice	22065618-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	110 mm	
Diametro (Ø) (mm)	250 mm	
Peso (Kg)	2.5 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	208 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	245 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione Tensione Min (V)	AC 220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V)	220 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V)	220 V 240 V	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz)	220 V 240 V 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz)	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tensione Min (V) Tensione Max (V) Frequenza Min (Hz) Frequenza Max (Hz) Frequenza (Hz) Sigla cablaggio	220 V 240 V 50 Hz 60 Hz 50 Hz CLD	CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI



Codice: 22065618-00 DATI FOTOMETRICI



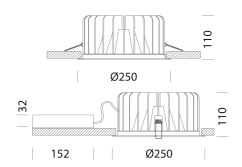
Sorgente luminosa	LED COB			
CRI	>90			
Flusso luminoso (uscente) (lm)	5584 lm			
Potenza assorbita (totale) (W)	46 W			
ССТ	4000 K			
Efficienza luminosa (lm/W)	121 lm/W			
Low Flicker	apparecchio con Flicker molto contenuto: luce uniforme per una maggior sicurezza visiva.			
Mantenimento del flusso Iuminoso LED	70000 hr, L 80, B 10			
	CARATTERISTICHE MECCANICHE			







Codice: 22065618-00



Corpo	in alluminio pressofuso con molle per incasso.			
Ottica	dark light ad alveoli a doppia parabolicità , in alluminio speculare 99,99 antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza con trattamento di PVD.			
Diffusore	in policarbonato trasparente.			
Dissipatore	integrato.			
Verniciatura	a polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.			
Colore	Bianco			
Equipaggiamento	dotati di staffe di sostegno in acciaio zincato, con alloggiamento per molle di fissaggio al controsoffitto.			

NORME E CONFORMITÀ

MATERIALI E COLORI

Classe sicurezza fotobio- logica	RG0			
Marcature e test	CE			
Norme di riferimento	EN60598-1. Hanno grado di protezione secondo la norma EN60529.			
Etichetta Energetica	D			
	GARANZIA			

DOWNLOAD

Garanzia post-vendita

5 yr

MO	N٦	ГΑ	G	GΙ	

IstruzioniMontaggio JET IP65 REV11.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico jet250.dxf





Jet 250 - IP65

Codice: 22065618-00



Cordina di sicurezza

