Jet 230 - IP65

Codice: 22065616-00





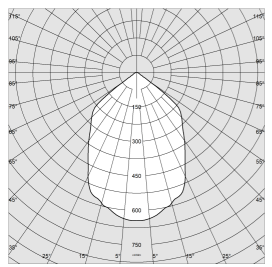
Jet 230 - IP65



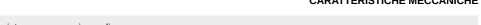
		INFORMAZIONI GENERALI
Articolo	Jet 230 - IP65	
Codice	22065616-00	
		DIMENSIONI E PESO
Altezza (mm)	110 mm	
Diametro (Ø) (mm)	230 mm	
Peso (Kg)	2.4 kg	
		INSTALLAZIONE
Foro d'incasso min. (mm)	208 mm	
Foro d'incasso max. (mm)	228 mm	
		CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI
Tipo di tensione	AC	CARATTERISTICHE 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



DATI FOTOMETRICI Codice: 22065616-00



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	

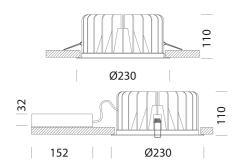




Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK04	
IP	65	



Codice: 22065616-00



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

MONT	TAGGI	

IstruzioniMontaggio JET IP65 REV11.pdf

DISEGNI

DisegnoTecnico jet230.dxf





Jet 230 - IP65

Codice: 22065616-00



Cordina di sicurezza

