PAR38LED IP65



CODICE	21676	
TECNOLOGIA UTILIZZATA	LED	
LAMPADA NON DIREZIONALE (NDLS) O DIREZIONALE (DLS)	DLS	
TIPO DI BASE		E27
TENSIONE DI RETE (MLS) O NON TENSIONE DI RETE (NMLS)	MLS	
DIMMERABILE	no	
POTENZA (Pon) IN W	15	(W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	15	(kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	F	
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φuse)	1250	in narrow cone (90°)
TEMPERATURA COLORE K	3000	

ALTEZZA		137	(mm)
LARGHEZZA		122	(mm)
PROFONDITA'		122	(mm)
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA		yes	
POTENZA EQUIVALENTE		146	(W)
COORDINATE CROMATICHE (x e y)			
	Χ	0,44	
	Υ	0,403	
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)		1669	(cd)
ANGOLO D DIFFUSIONE		40	(°)
R9		2	
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA		0,9	
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO		0,96	
FATTORE DI SFASAMENTO (cos φ1)		0,7	
CONSISTENZA COLORE IN ELISSI DI McADAM		5	
FLICKER (Pst LM)		1	
EFFETTO STROBOSCOPICO (SVM)		0,4	



MARINO CRISTAL SPA

Via Guardia del Consiglio, 29/31 47899 - Serravalle REPUBBLICA DI SAN MARINO

TEL +378 0549 901188 FAX +378 0549 900612 www.marinocristal.com marinocristal@marinocristal.com



