

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)	
X	0,44
Y	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

