

SFERALED D



CODICE	21069
TECNOLOGIA UTILIZZATA	LED
LAMPADA NON DIREZIONALE (NDLS) O DIREZIONALE (DLS)	NDLS
TIPO DI BASE	E14
TENSIONE DI RETE (MLS) O NON TENSIONE DI RETE (NMLS)	MLS
DIMMERABILE	no
POTENZA (Pon) IN W	5 (W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	5 (kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	F
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φ_{use})	450 in sphere (360°)
TEMPERATURA COLORE K	4000

ALTEZZA	74 (mm)	
LARGHEZZA	45 (mm)	
PROFONDITA'	45 (mm)	
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA	yes	
POTENZA EQUIVALENTE	38 (W)	
COORDINATE CROMATICHE (x e y)	X	0,463
	Y	0,42
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)	not relevant (cd)	
ANGOLO D DIFFUSIONE	not relevant (°)	
R9	2	
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA	0,9	
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO	0,96	
FATTORE DI SFASAMENTO ($\cos \varphi_1$)	0,5	
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

