SFERA FILOLED DIMMERABILE



CODICE	21558	
TECNOLOGIA UTILIZZATA	LED	
LAMPADA NON DIREZIONALE (NDLS) O DIREZIONALE (DLS)	NDLS	
TIPO DI BASE		
TENSIONE DI RETE (MLS) O NON TENSIONE DI RETE (NMLS)	MLS	
DIMMERABILE	yes	
POTENZA (Pon) IN W	4,5	(W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	5	(kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	F	
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φuse)	470	in sphere (360°)
TEMPERATURA COLORE K	2700	









ALTEZZA		80	(mm)
LARGHEZZA		45	(mm)
PROFONDITA'		45	(mm)
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA		yes / -	
POTENZA EQUIVALENTE		40	(W)
COORDINATE CROMATICHE (x e y)			
	Χ	0,458	
	Υ	0,41	
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)		0	(cd)
ANGOLO D DIFFUSIONE		0	(°)
R9		2	
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA		0,9	
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO		0,95	
FATTORE DI SFASAMENTO (cos φ1)		0,5	
CONSISTENZA COLORE IN ELISSI DI McADAM		5	
FLICKER (Pst LM)		1	
EFFETTO STROBOSCOPICO (SVM)		0,9	



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





