GOCCIA FILOLED



CODICE	21550	
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	no	
POTENZA (Pon) IN W	10,5	(W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	11	(kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	D	
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φuse)	1521	in sphere (360°)
TEMPERATURA COLORE K	2700	









ALTEZZA		108 (mm)
LARGHEZZA		60 (mm)
PROFONDITA'		60 (mm)
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA		yes / -
POTENZA EQUIVALENTE		100 (W)
COORDINATE CROMATICHE (x e y)		
	Χ	0,458
	Υ	0,41
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)		#REF! (cd)
ANGOLO D DIFFUSIONE		#REF! (°)
R9		2
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA		0,9
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO		0,95
FATTORE DI SFASAMENTO (cos φ1)		0,7
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





