

ELLISSOLED_EVO



CODICE	21644
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	20 (W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	20 (kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	E
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φ_{use})	2500 in sphere (360°)
TEMPERATURA COLORE K	3000

ALTEZZA	195 (mm)
LARGHEZZA	85 (mm)
PROFONDITA'	85 (mm)
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA	yes / -
POTENZA EQUIVALENTE	152 (W)
COORDINATE CROMATICHE (x e y)	
	X 0,44
	Y 0,403
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)	0 (cd)
ANGOLO D DIFFUSIONE	0 (°)
R9	2
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA	0,9
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO	0,96
FATTORE DI SFASAMENTO ($\cos \varphi 1$)	0,8
CONSISTENZA COLORE IN ELISSI DI McADAM	3
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

