

ELLISSOLED_EVO



CODICE	21651
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	40 (W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	40 (kWh/1000h)
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	E
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φ_{use})	5200 in sphere (360°)
TEMPERATURA COLORE K	4000

ALTEZZA		228 (mm)
LARGHEZZA		96 (mm)
PROFONDITA'		96 (mm)
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA		yes / -
POTENZA EQUIVALENTE		287 (W)
COORDINATE CROMATICHE (x e y)	X	0,38
	Y	0,38
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 ($\cos \varphi 1$)		0,9
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

