

# 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 (Φuse)	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 φ1)	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

