

QR14_HIGH OUTPUT



CODICE	21787
TECNOLOGIA UTILIZZATA	LED
LAMPADA NON DIREZIONALE (NDLS) O DIREZIONALE (DLS)	DLS
TIPO DI BASE	
TENSIONE DI RETE (MLS) O NON TENSIONE DI RETE (NMLS)	MLS
DIMMERABILE	only with specific dimmers
POTENZA (P _{on}) IN W	14 (W)
CONSUMO DI ENERGIA (Kwh/1000h)	
CLASSE DI EFFICIENZA ENERGETICA	
FLUSSO LUMINOSO UTILE (Φ _{use})	
TEMPERATURA COLORE K	

ALTEZZA	111 (mm)
LARGHEZZA	50000 hours
PROFONDITA'	-
POTENZA EQUIVALENTE DICHIARATA	
POTENZA EQUIVALENTE	0,434
COORDINATE CROMATICHE (x e y)	0,403
	X
	Y
PICCO INTESITA' LUMINOSA (cd)	36 (°)
ANGOLO D DIFFUSIONE	(°)
R9	0,96
FATTORE DI SOPRAVVIVENZA	
FATTORE DI MANTENIMENTO FLUSSO LUMINOSO	0,9
FATTORE DI SFASAMENTO (cos φ1)	-
CONSISTENZA COLORE IN ELISSI DI McADAM	
FLICKER (Pst LM)	
EFFETTO STROBOSCOPICO (SVM)	1,176



MARINO CRISTAL SPA
Via Guardia del Consiglio, 29/31
47899 - Serravalle
REPUBBLICA DI SAN MARINO

TEL +378 0549 901188
FAX +378 0549 900612
www.marinocrystal.com
marinocrystal@marinocrystal.com

