## Vedette\_Q Double emission



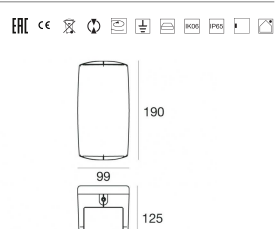
Lampada a parete | arrayLED 0 W DC - 30 W AC CRI 80

## 82809N60





Dati tecnici		
Tipologia	Superficie	
Posizione installativa	Parete	
Ambiente installativo	Outdoor	
Sorgente luminosa	Tecnologia LED	
Struttura del circuito	arrayLED	
Ottica	Double Wide Flood	
Direzione emissione luminosa	verso il basso e verso l'alto	
Potenza nominale	0 W DC	
Potenza totale	30 W	
Tensione nominale di ingresso	220 - 240 V AC	
Range di tensione in ingresso	198 - 264 V AC	
CCT / Tonalità	4000 K	
Indice di resa cromatica	80 Ra	
C.C. / C.V.	AC	
Classe di isolamento	1	
IP	IP65	
IK	IK06	
Prova del filo incandescente	850°	
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si	
CE	Si	
Driver incluso	Driver	
Articolo dimmerabile	No	
Orientabilità	No	
Basculante	No	
Calpestabilità	No	
Carrabilità	No	
Cavo incluso	Si	
Lunghezza del cavo	1 m	
Resinatura	No	
Tipologia di emissione luminosa	Doppia emissione	
Peso netto	1.75 Kg	
Protezione scariche elettrostatiche	Si	
Protezione surge	1 KV	
Caratteristiche tecnologiche prodotto	Acquastop - TVS	



Finitura corpo		
Materiale	Alluminio Pressofuso EN AB - 46100	
Colore	Nero	
Lavorazione	Anodizzazione poro aperto + Verniciatura a polvere	
Cavi Elettrificazione		
Connettore cavo	No	

□76