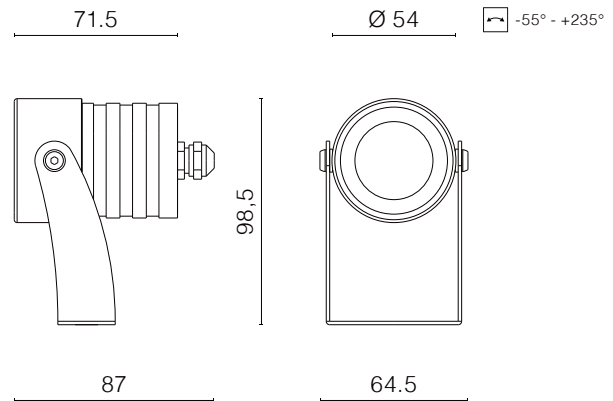


NAOS R60-230VAC

 DESIGN JOINLED ARCHITECTURAL
 MADE IN ITALY


Riferimento articolo

ZNA7S

Descrizione

Proiettore orientabile versatile e discreto, adatto per illuminare camminamenti, giardini e contesti architettonici di alta qualità luminosa. Viti esterne in acciaio inox A2 Fonte di alimentazione esclusa.

Installazione

Tipologia	Proiettori
Uso	Esterno
Applicazione	Superficie (pavimento, parete, soffitto)
Fissaggio	Viti e tasselli – Picchetto

Sorgente luminosa

Numero LED	3
Categoria	LED alta efficienza
Potenza nominale	3 W – 6 W – 9W
Lumen netti (3000K)	287 lm – 510 lm -735 lm
CRI	82
MacAdam Step	3
Durata media	50.000 h
T. d'esercizio tipica	Da -20° a 50°C
Temperatura colore	2700K - 3000K – 4000K – RGB

Ottica

Angolo emissione	10° - 20° - 40° - 70° - Diffuso
Orientabilità	Rotazione sull'asse orizzontale
Simmetria del flusso	Simmetrica

Caratteristiche elettriche

Dimmabile	No
Driver	Integrato
Tipo di driver	-
Collegamento	Diretto a 230Vac
Alimentazione	230 Vac
Classe	II

Sistemi di protezione	XVP (X-Voltage Protection) – WPS (Water Protection System) – NTC (Temperature Control)
CEI EN 60598-serie	Conforme (Montag. su superfici infiam.)
CEI 64-11	Non conforme (Montaggio nei mobili)
Alta temperatura	No
Sicurez. fotobiologica	Gruppo rischio 1 secondo EN62471:2007
Classe energetica	A/A+/A++ UE 874/2012
Cavi di alimentazione	incluso cavo in neoprene di 1 m 05RN-F 2x0,75/0,75 Ø6,3 mm
Cablaggio	Pressacavo in acciaio inox A2

Caratteristiche meccaniche

Dimensioni	ø54 / L87xW64,5xH98,5 mm
Peso	390 g
Cut-out	-
IP-rate	IP67
Calpestatibilità	No
Carrabilità	No












Materiali

Struttura	Corpo in alluminio tornito anodizzato, staffa in acciaio INOX 316L
Profilo dissipante	-
Riflettore ottico	-
Ottica	-
Schermo	Vetro extra chiaro temprato trasparente

Finiture

Riflettore ottico	-
Corpo	Alluminio – Bianco – Nero – Antracite - Corten
Note	Finitura colore staffa su richiesta

Tabella codifica prodotto

Versione	Modello	LED	Ott.	Fin.	LED Temp.colore	Ottica	Finiture
3W 230Vac	ZNA7S3	—	—	—	 A 2700K	 B 10°	 B Bianco
6W 230Vac	ZNA7S6	—	—	—	 C 3000K	 D 20°	 M Alluminio
9W 230Vac	ZNA7S9	—	—	—	 N 4000K	 G 40°	 G Antracite
						 K 70°	
						 U diffusa	

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte di JOINLED srl

Per maggiori dettagli contattare l'ufficio tecnico all'indirizzo: tecnico@joinled.it