



www.nevlight.it



FARO LED IP66
ANGOLO 10°

POTENZE DISPONIBILI

10W 20W 50W



CODICI MODELLI

NV-FLH10 NV-FLH20 NV-FLH5024

DIMENSIONI

CREE 



QUESTA LINEA DI APPARECCHI LED AD ALTISSIME PRESTAZIONI CON ANGOLO DI 10° SONO LA SOLUZIONE IDEALE PER L'ILLUMINAZIONE DI MONUMENTI E PARTICOLARI DI INTERESSE ARTISTICO.



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| MODELLO-SIGLA | NV-FLH10 | NV-FLH20 | NV-FLH5024 |
|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| PRODUTTORE LED | CREE | CREE | CREE |
| NUMERO LED CHIP | 9 | 20 | 49 |
| LUMEN IN USCITA @5000K | 1250LM | 2500LM | 6250LM |
| LPW | 125LM/W | 125LM/W | 125LM/W |
| CRI | >80RA | >80RA | >80RA |
| CCT Temperatura colore | 2700K | 2700K | 6000K |
| POTENZA APPARECCHIO | 10W | 20W | 50W |
| FATTORE POTENZA | >0,95 | >0,95 | >0,95 |
| PROT.SOVRATENSIONE/IMPULSIVA | 4KV | 4KV | 4KV |
| TENSIONE INGRESSO | 100-240V | 100-240V | 24V |
| MATERIALE CORPO | ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX | ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX | ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX |
| ANGOLO FASCIO LUMINOSO | 10° | 10° | 10° |
| VITERIA IN ACCIAIO | INOX AISI 304 | INOX AISI 304 | INOX AISI 304 |
| VERNICIATURA ANTICORROSIVA | POLVERI POLIESTERE | POLVERI POLIESTERE | POLVERI POLIESTERE |
| COLORE | GRIGIO / NERO | GRIGIO / NERO | GRIGIO / NERO |
| GUARNIZIONI ANTI INVECCHIAMENTO | SILICONICHE | SILICONICHE | SILICONICHE |
| STAFFA IN ACCIAIO INOX VERNICIATA | POLVERI POLIESTERE | POLVERI POLIESTERE | POLVERI POLIESTERE |
| GRADO DI PROTEZIONE IP | IP66 | IP66 | IP66 |
| GRADO DI PROTEZIONE IK | IK08 | IK08 | IK08 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40° C to 70° C | -40° C to 70° C | -40° C to 70° C |
| TEMPO DI VITA DRIVER / PIASTRA LED | 65K ORE / 130K ORE | 65K ORE / 130K ORE | 65K ORE / 130K ORE |

