



www.nevlight.it

160LM/W

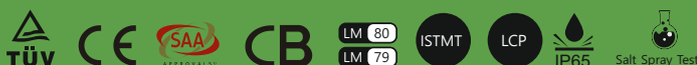
# FARO MODULARE TECNICO



## MULTIREGOLABILE

POTENZE DISPONIBILI

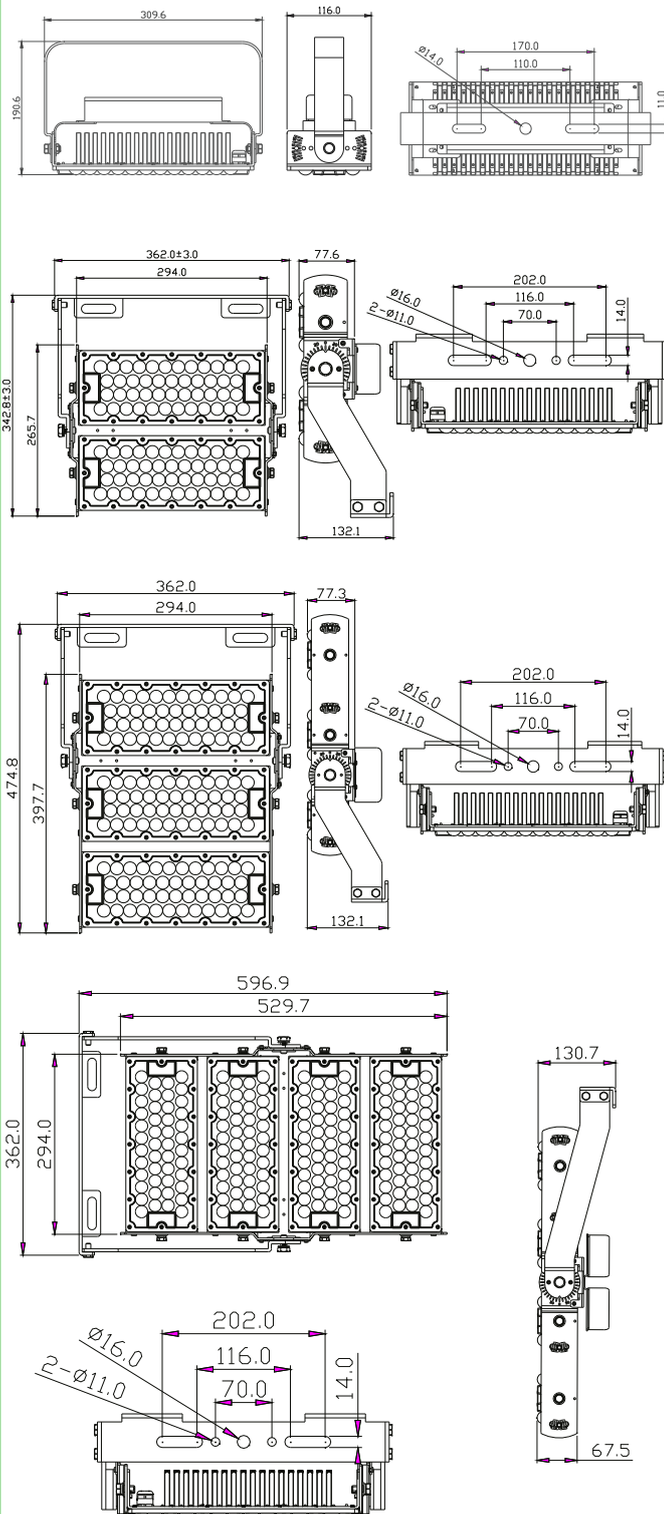
100W 200W 300W 400W



### CODICI MODELLI

NV-FLTL-100W NV-FLTL-200W  
NV-FLTL-300W NV-FLTL-400W

### DIMENSIONI

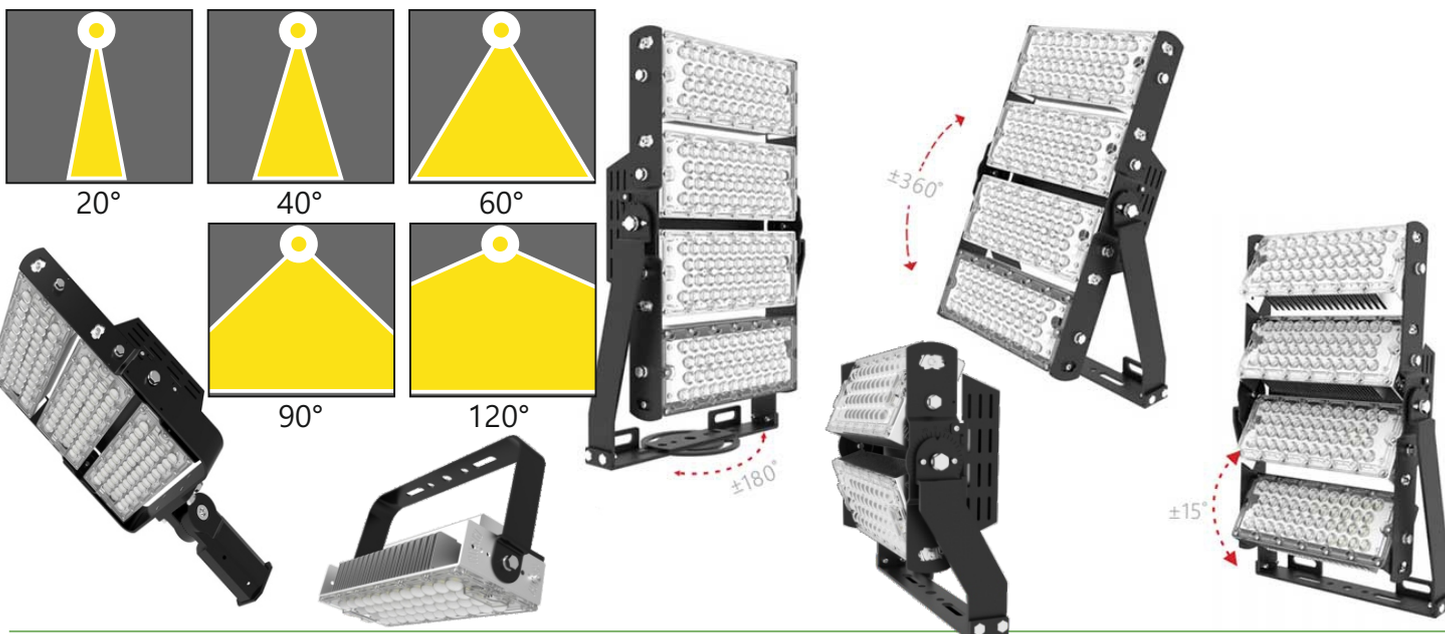


QUESTA LINEA DI APPARECCHI LED MODULARI AD ALTISSIME PRESTAZIONI E DALLE INFINITE POSSIBILITÀ DI REGOLAZIONE È LA SOLUZIONE IDEALE PER L'ILLUMINAZIONE DI CAMPI SPORTIVI OUTDOOR, AEROPORTI, PORTI MARITTIMI, FERROVIA, BANCHINE, TERMINAL CONTAINER E TRAGHETTI, PRIGIONI, CAMPI GOLF, MONUMENTI. ILLUMINAZIONE DIFFUSA E PARTICOLARREGGIATA PROFESSIONALE CON UN ASSOLUTO RITORNO SULL'INVESTIMENTO.



## DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

MODELLO-SIGLA	NV-FLTL-100W	NV-FLTL-200W	NV-FLTL-300W	NV-FLTL-400W
PRODUTTORE LED	LUMILEDS 5050	LUMILEDS 5050	LUMILEDS 5050	LUMILEDS 5050
NUMERO LED CHIP	46	92	138	184
LUMEN IN USCITA @5000K	16000LM	32000LM	48000LM	64000LM
LPW	160LM/W	160LM/W	160LM/W	160LM/W
CRI	>80RA	>80RA	>80RA	>80RA
CCT Temperatura colore	3K-4K-5K-5.7K	3K-4K-5K-5.7K	3K-4K-5K-5.7K	3K-4K-5K-5.7K
DRIVER	Meanwell driver	Meanwell driver	Meanwell driver	Meanwell driver
POTENZA APPARECCHIO	100W	200W	300W	400W
FATTORE POTENZA	>0,95	>0,95	>0,95	>0,95
DIMMERAZIONE	1-10v / DALI	1-10v / DALI	1-10v / DALI	1-10v / DALI
PROT.SOVRATENZIONE/IMPULSIVA	4KV / 10e20KV OPT			
TENSIONE INGRESSO	100-277V	100-277V	100-277V	100-277V
MATERIALE CORPO	ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX	ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX	ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX	ALLUMINIO PURO 1070-ACCIAIO INOX
ANGOLO FASCIO LUMINOSO LENTE OTTICA MITSUBISHI	20°-40°-60°-90° 140°x100° MilkyPC120°	20°-40°-60°-90° 140°x100° MilkyPC120°	20°-40°-60°-90° 140°x100° MilkyPC120°	20°-40°-60°-90° 140°x100° MilkyPC120°
VITERIA IN ACCIAIO	INOX AISI 304	INOX AISI 304	INOX AISI 304	INOX AISI 304
VERNICIATURA ANTICORROSIVA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA
COLORE	GRIGIO / NERO	GRIGIO / NERO	GRIGIO / NERO	GRIGIO / NERO
GUARNIZIONI ANTI INVECCHIAMENTO	SILICONICHE	SILICONICHE	SILICONICHE	SILICONICHE
STAFFA IN ACCIAIO INOX VERNICIATA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA	ELETTROFORETICA
GRADO DI PROTEZIONE IP	IP 65	IP 65	IP 65	IP 65
GRADO DI PROTEZIONE IK	IK9	IK9	IK9	IK9
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C to 70°C	-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			



QUESTA LINEA DI APPARECCHI LED MODULARI AD ALTISSIME PRESTAZIONI E DALLE INFINITE POSSIBILITÀ DI REGOLAZIONE È LA SOLUZIONE IDEALE PER L'ILLUMINAZIONE DI CAMPI SPORTIVI OUTDOOR, AEROPORTI, PORTI MARITTIMI, FERROVIA, BANCHINE, TERMINAL CONTAINER E TRAGHETTI, PRIGIONI, CAMPI GOLF, MONUMENTI. ILLUMINAZIONE DIFFUSA E PARTICOLARREGGIATA PROFESSIONALE CON UN ASSOLUTO RITORNO SULL'INVESTIMENTO.