

PROIETTORI CHANGE LIGHT LED



Potenza	Luminosità	Colore Luce	Tensione	Grado Di Protezione	Peso (Kg)	Altezza	Larghezza	Profondità	Lunghezza Cavo	Art.
50 w	5000 lumen	3000 / 4000 / 5700 k	185-265 ac v	ip65	0,686 kg	200 mm	240 mm	50 mm	40 cm	F3976 400 050
100 w	10000 lumen	3000 / 4000 / 5700 k	185-265 ac v	ip65	1,674 kg	225 mm	325 mm	39 mm	150 cm	F3976 400 098
150 w	15000 lumen	3000 / 4000 / 5700 k	185-265 ac v	ip65	2,122 kg	285 mm	360 mm	39 mm	150 cm	F3976 400 150
200 w	20000 lumen	3000 / 4000 / 5700 k	185-265 ac v	ip65	2,799 kg	288 mm	405 mm	42 mm	150 cm	F3976 400 200

Faro led per utilizzo in interno ed esterno, equipaggiato con led tecnologia SMD. La particolarità costruttiva e le dimensioni compatte del faro led ne permette la sostituzione rapida e veloce con i vecchi ed antieconomici fari con illuminazione tradizionale. L'unico faro sul mercato con la possibilità di selezionare la temperatura della luce emessa.

- Struttura in alluminio per un'ottimale dissipazione del calore
- Staffa di fissaggio dimensionata in maniera tale da ottimizzare lo spazio in fase di installazione
- Realizzazione con feritoie di tipo a griglia per un'adeguato passaggio dell'aria
- Finitura lucida con verniciatura di colore nero
- Vetro infrangibile antiriflesso di tipo satinato
- Particolarmente idonei per installazioni in esterno in magazzini, capannoni, industrie, etc. per l'illuminazione di parcheggi, aree di movimentazione di vario genere, etc.
- L'elevato grado di protezione IP65 ne permette l'utilizzo, senza alcun tipo di problema, derivante da eventi climatici avversi come piogge, temperature elevate, zone particolarmente polverose, etc.

