

## Proiettore LED 150W IP65, 120lm/W



**120**  
lm/W



### Scheda Tecnica

Potenza	150 W
Equivale a	1350W Alogeni
Larghezza	34 cm
Altezza	24,8 cm
Profondità	3,8 cm
Flusso Luminoso (Lumen)	18.000 lm
Angolo di Illuminazione	90°
Tensione di Alimentazione	220-240 V
Materiale	Alluminio e Vetro
Indice di Resa Cromatica	80
Grado di Protezione	IP65
Tipo di LED	SMD 2835 Osram
Dimmerabile	NO
Vita Media	50.000 h
Certificati	CE & RoHS
Colore Del Prodotto	Grigio
Grado di protezione da impatti	IK10
Efficienza luminosa	120lm/W
Protezione contro le sovratensioni	8 kV
Equivale a	Ca. 300W Ioduri

## Dettagli prodotto

Faro LED da 150W dotato di OSRAM chip ad elevata qualità ed efficienza. L'efficienza luminosa è di 120lm/W, con un flusso luminoso totale di 18.000 lumen. Inoltre è completamente protetta da acqua e polvere (grado IP65). Il corpo interamente in alluminio per la migliore dispersione del calore. Per la protezione della lampada è fortemente consigliato l'utilizzo di uno scaricatore di sovratensione aggiuntivo da min. 10kV. Da installare ad un massimo di 1m dalla lampada. SCARICATORE in PARALLELO 10KV SCARICATORE in PARALLELO 20KV SCARICATORE in SERIE 20KV

## Disponibile nella versione:

UNFLAVA150OSR6KP	Bianco Freddo 5.700K
UNFLAVA150OSR4KP	Bianco Naturale 4.000K