

Faro LED 28.000lm dimmerabile 1-10V IP66 - Premium



Scheda Tecnica

Potenza	200 W
Dimensioni	Lung. 300 x 280 Alt. x Prof. 200 mm
Flusso Luminoso (Lumen)	28000lm
Angolo di Illuminazione	110°
Tensione di Alimentazione	220-240 V
Materiale	Alluminio e Vetro
Grado di Protezione	IP66
Tipo di LED	SEOUL SMD
Dimmerabile	SI
Vita Media	50.000 h
Orientabile	Si
Compatibile	Mini sensore crepuscolare MSO10
Certificati	CE & RoHS
Colore Del Prodotto	Nero

Dettagli prodotto

Faro LED della linea Professional, con soli 200W riesce ad esprimere 28.000lm con una speciale tonalità di bianco 5.000°K. Grazie a questa tonalità di bianco riesce ad esprimere un'elevata quantità di luce senza alterare i colori degli oggetti illuminati. Questo faro è dotato di chip LED Professionali SEOUL LED e di alimentatore SOSEN, che garantiscono una qualità insuperabile e un'elevatissima durata nel tempo. Il corpo è completamente stagno con protezione IP66, con un angolo di luce da 110°. Il faro è dimmerabile con sistema 1-10V e lo si può abbinare al sensore crepuscolare dimmer che permette di regolare autonomamente la luminosità del faro in base alla luce solare. Questo permette di avere sul terreno o sul tavolo da lavoro sempre la stessa quantità di LUX impostata, facendo risparmiare sul consumo. A RICHIESTA E' DISPONIBILE FILE .IES o .LTD PER CALCOLO ILLUMINOTECNICO.

Disponibile nella versione:

UNULLSF20050L	Bianco 5.000K
---------------	---------------