

SERIE 316P-30WT10-60K

NEWS!!

FARETTO A LED

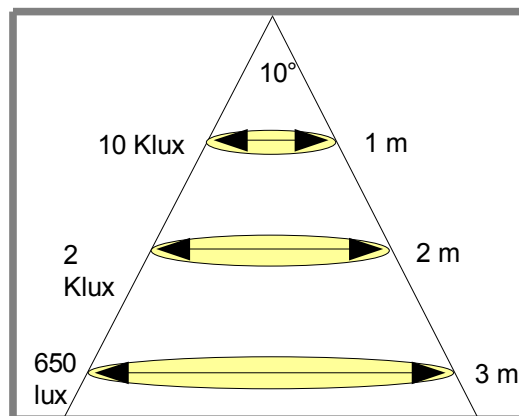
made in Italy



Apparecchio di illuminazione a luce diretta a LED.



PHOTOMETRIC DATA



HIGH POWER LED LIGHT FROM SILICON VALLEY

caratteristiche generali

- * colore monocromatico bianco 5500-6000 °K tipici
- * mtbf 70.000 ore @ 25°C
- corpo alluminio anticorrosione anodizzato
- ghiera frontale acciaio inox aisi 316 spazzolato
- angolo lente 10°
- vetro ottico temperato 6mm
- grado di protezione corpo faretto IP68
- grado di protezione ghiera frontale IP68
- diametro frontale 175mm
- diametro foro inc. 142mm
- profondità totale 100 mm
- sez. cavi collegamento 4 x 0.50mmq L=400mm (lunghezze diverse su richiesta)
- nessuna emissione di raggi UV e raggi IR
- peso 2,4 Kg
- lux 1m 10.000 min

caratteristiche elettriche

consumo max 30 W max
alimentazione 230Vac (tramite 2 alimentatori in dotazione)

**LED CLASSE 2 SECONDO IEC 60825-1
NON FISSARE DIRETTAMENTE LA LUCE**

316P-30WT10-60K

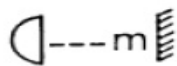
Le caratteristiche tecniche sono conformi alle norme EN60598-1

applicazioni tipiche

- architettura
- sistemi di illuminazione
- commerciale (vetrine etc.)
- residenziale (giardini, parchi, etc.)
- illuminazione opere d'arte
- illuminazione restauro



FARETTO INSTALLABILE SU SUPERFICI NORMALMENTE INFIAMMABILI



DISTANZA MINIMA DA OGGETTO DA ILLUMINARE 0,6 METRI



PREVEDERE TRASFORMATORE DI ISOLAMENTO



APPARECCHIO IN CLASSE II

IP68  1 m



ALIMENTATORE INDIPENDENTE E PROTETTO TERMICAMENTE