

FARETTO A LED 24 VOLT

(SISTEMA COPERTO DA BREVETTO INDUSTRIALE)



Caratteristiche tecniche:

- Illuminatore a LED a fasci incrociati con luminosità singolo LED a 4 o 6 lumen
- Apertura fascio luminoso per singolo LED di 15°-30° - -60°-120°gradi a scelta in base all'area da illuminare
- N°480 LED disposti in tre piastre da 160 LED ciascuna
- Area illuminata a 7,5 mt di altezza 30x10metri
- 18 LUX a terra ad un'altezza di 7,5 metri
- Tensione di alimentazione 24V(**con possibilità di 220V**)
- **CONSUMO 24 Watt**
- **Colore luce a scelta da 3000K a 10000K**

Il sistema non è sottoposto a speciali e programmate manutenzioni, a meno che l'ambiente operativo non danneggi la parte illuminante, la quale può essere pulita con elementi non abrasivi e con liquidi non a base di solventi, può essere facilmente spolverata o sottoposta a getto d'aria diretto, con pressione non superiore a 4 Atm. In caso di non funzionamento di qualche LED, la funzionalità non è ridotta, fino ad un massimo di 10 LED, in quel caso è possibile una riparazione fatta direttamente dal costruttore.