



Shine L30 Monocromatico



La nuova Shine L30 con il suo design semplice è una nuova tipologia di illuminazione a LED IP67, un apparecchio adatto per applicazioni monocromatiche.

Sistema ottico ad alta efficienza per una proiezione rettangolare, che utilizza LED di alta luminosità.

Può essere fornito con LED di diverse temperature di colore bianco (caldo, neutro e freddo) o LED rosso, verde, blu.
Finitura esterna standard: colore grigio. Disponibile anche bianca o nera.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **SORGENTE LUMINOSA**
n. 30 (5W) LED bianchi
90W potenza luminosa totale
12000 lm
- **OTTICA**
10°, 15°, 25°, 40°, 20°x30°-65° con filtro frost
(lenti da 38 mm)
- **CONNESSIONI**
Alimentazione principale: cavo 3x0,75mm
- **GRADO DI PROTEZIONE**
IP 67
- **ALIMENTAZIONE ELETTRICA**
PFC tensione: 88-264VAC, 124-370VDC
PFC frequenza: 47-63Hz
PFC: PF > 0,95 / 230VAC,
PF > 0.98 / 115VAC
Corrente: 0.35A@230VAC
Fusibile all'interno dell'alimentatore
Potenza: 100W
- **DIMENSIONI**
LxPxH: 351,5x130x340 mm
Peso: 9 Kg.

Shine L30 Monocromatico

