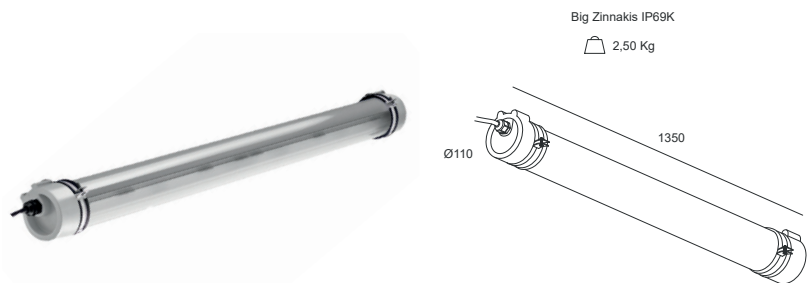


# BIG ZINNAKIS IP69K | sospensione stagna



**BIG ZINNAKIS IP69K** | Plafoniera stagna per temperature da -30°C a +80°C

Sorgente Light source	Watt LED*	Lumen LED	Lumen OUT**	Classe Energetica Energy rating***	L Lunghezza L Lenght	Emissione Emission	K	Alimentazione Poer Supply	Colore Colour
LED	25W	4200	3780		1350 mm	CONCENTRANTE MEDIA DIFFONDEnte	ON-OFF	4000K	Grigio

P. Stand-by: 0 | P. Stand-by in rete: 0 | Int. Elettrica: 230 Vac 50Hz

\*Potenza dei LED \*\*Flusso totale in uscita dall'apparecchio @ Tamb 25° - 4000°K \*\*\*Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di Classe di efficienza Energetica C  
Considerare una riduzione del flusso in uscita dell'8% per sorgente LED 3000°K, e del 10% per sorgente LED CRI>90

## APPLICAZIONI

- Apparecchio di illuminazione interna di industrie, capannoni, magazzini e distillerie.
- In ambienti gravosi, industrie siderurgiche, ambienti fonderie, forni di verniciatura, ceramiche, vetrerie, metallurgiche e cantieri navali.
- Certificata per l'utilizzo in ambienti fino a +80°C.
- Per applicazioni specifiche, interpellare i nostri uffici tecnici.

## MECCANICA

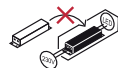
- Corpo in policarbonato estruso trasparente.
- Telaio interno in alluminio pressopiegato con funzione dissipativa.
- Tappi in policarbonato v0 autoestinguente stampati a iniezione con connettore ad innesto rapido.
- Moduli LED appositamente progettati per garantire le massime performance ed efficienza.
- Installazione a sospensione o plafone con le apposite staffe incluse.
- Guarnizioni di tenuta in gomma nitrilica (NBR).
- Tutti i fissaggi avvengono tramite viti in acciaio inox a forte tenore di molibdeno 2,5-3%.
- Completo di cavo appositamente studiato per resistere a temperature estreme.
- Protezione antiurto IK08.
- Protezione IP69K - protetto dalla polvere, protetto alla penetrazione dell'acqua e protetto dall'alta pressione e dal vapore.
- Classe di isolamento I.

## ALIMENTAZIONE

- Alimentatore elettronico integrato nel corpo dell'apparecchio .
- Disponibile nella versione Standard (ON-OFF) o Dimmerabile (DALI).
- Alimentazione 220-240Vac 50/60Hz.
- Morsettieria a 3/5 poli.



Sorgente LED non sostituibile  
Non-replaceable LED source



Alimentatore non sostituibile  
Non-replaceable power supply

Richiedere il manuale di sostituzione ai nostri uffici tecnici

