



# PerfectBeam gen.2

## SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V

25 W, Unità di alimentazione con interfaccia DALI, Ottica 7° +/- 55°, 54°

PerfectBeam gen2 è stato appositamente progettato per offrire luce di eccellente qualità in applicazioni per musei. Rappresenta il prodotto perfetto per la presentazione e la preservazione delle opere d'arte e per esposizioni in continuo cambiamento. Le richieste di buona visibilità e conservazione, spesso in contrasto tra loro, ora possono essere soddisfatte grazie ad un'illuminazione LED che non emette raggi UV o IR nocivi. PerfectBeam gen2 permette di valorizzare al meglio le opere d'arte e i loro colori naturali, attirando l'attenzione dei visitatori e consentendo di osservare, interpretare e apprezzare i capolavori fin nei minimi dettagli. Consente di utilizzare la luce per suscitare emozioni e creare un'esperienza indimenticabile all'interno del museo. Design modulare, fascio variabile, accessori per la modellazione del fascio, regolazione del flusso o DALI integrati, garantiscono la massima flessibilità per adattarsi alle diverse esposizioni ed esigenze di illuminazione, ora e in futuro. PerfectBeam gen.2 è la soluzione ideale anche in negozi di alta moda per valorizzare colori, tessuti e dettagli.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Conformità a RoHS EU	
Sorgente luminosa sostituibile	No	No	
Numero di riduttori	1 unità	Dati tecnici di illuminazione	
Driver incluso	Si	Flusso luminoso	1560 lm
Lighting Technology	LED	Temperatura del colore correlata	3000 K
Marchio CE	Si	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	62 lm/W
Periodo di garanzia	2 anni	Indice di resa cromatica (CRI)	94
Marchio di infiammabilità	-	Angolo del fascio di luce della sorgente luminosa	120 °
Marchio ENEC	-	Colore sorgente luminosa	930 bianco caldo
Test filo incandescente	-		

## PerfectBeam gen.2

Tipo di ottica	Ottica 7° +/- 55°
Apparecchio d'illuminazione a luce diffusa	54°
Fattore di abbagliamento UGR (Unified Glare Rate)	Not applicable

### Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	220/240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Consumo energetico CLO iniziale	18.6 W
Consumo energetico CLO medio	25 W
Corrente di spunto	0,851 A
Tempo di spunto	1 ms
Consumo energetico	25 W
Fattore di potenza (frazione)	0.97
Connessione	Unità di connessione
Cavo	-
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B)	90

### Temperatura

Range temperatura ambiente	Da 0 a +35 °C
----------------------------	---------------

### Controlli e dimmerazione

Dimmerabile	Si
Driver/unità di potenza/trasformatore	Unità di alimentazione con interfaccia DALI
Controlli e interfacce	DALI
= Emissione luminosa costante	Si

### Meccanica e corpo

Materiale del corpo	Alluminio
Materiale del riflettore	-
Materiale ottico	Vetro
Materiale copertura ottica/lenti	Lente in policarbonato metacrilato
Materiale fissaggio	Alluminio
Colore alloggiamento	Alluminio
Finitura copertura ottica/lenti	Smerigliata
Lunghezza complessiva	208 mm

Larghezza complessiva	180 mm
Altezza complessiva	256 mm
Diametro complessivo	90 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	256 x 180 x 208 mm

### Approvazione e applicazione

e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Codice di protezione dagli impatti meccanici	-
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II

### Performance iniziale (conforme a IEC)

Tolleranza al flusso luminoso	+/-5%
Cromaticità iniziale	0.4338, 0.4030 (+/- 0.005); SDCM 2
Tolleranza consumo energetico	+/-5%

### Performance nel tempo (conforme a IEC)

Frequenza di guasto driver a 5000 h	0,01 %
-------------------------------------	--------

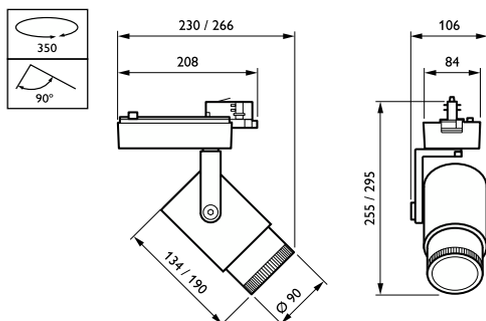
### Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente performance Tq	25 °C
Livello massimo di attenuazione	3%
Adatto per la commutazione casuale	No

### Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V
Nome completo prodotto	SHARP ZOOM DALI 930/WH/25W-IN220-240V
Full EOC	871869919112200
Descrizione codice locale	99191122
Codice d'ordine	19112200
Codice materiale (12NC)	910504801520
Codice locale	99191122
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1

## Disegno tecnico



## PerfectBeam gen.2

