

XBO R 181 W/45 C

XBO Xenon short-arc lamps with reflector 75...300 W | Lampade ad arco corto allo Xeno con riflettore 75...300 W



Vantaggi prodotto

- Luminanza molto elevata (sorgente di luce puntiforme)
- Qualità del colore continua indipendentemente dal tipo e dalla potenza della lampada
- Colore della luce costante per tutta la durata della lampada
- Lunga durata della lampada

Caratteristiche prodotto

- Temperatura di colore: circa 6.000 K (luce diurna)
- Elevato indice di resa cromatica: $R_a >$
- Elevata stabilità dell'arco di scarica
- Capacità di riaccensione a caldo
- Dimmerabile
- Luce istantanea all'accensione
- Spettro continuo nella gamma visibile



Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

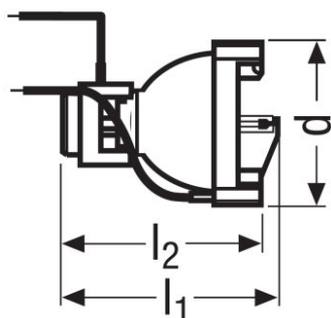
| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Potenza nominale | 180.00 W |
| Tensione di lampada | 12,8...14,8 V ¹⁾ |
| Corrente di lampada | 1175...1225 A |
| Tipo di corrente | DC |
| Potenza di lampada | 150 W |
| Potenza di costruzione | 18000 W |

¹⁾ Intervallo di tensione iniziale

Dati illuminotecnici

| | |
|-----------------|---------|
| Distanza focale | 45,0 mm |
|-----------------|---------|

Dimensioni e peso



| | |
|----------------------------|---------|
| Lunghezza per il montaggio | 81,5 mm |
| Lunghezza del cavo | 2050 |
| Diametro | 640 mm |

Durata

| | |
|--------|-------|
| Durata | 500 h |
|--------|-------|

Caratteristiche

| | |
|----------------------------|---------|
| Raffreddamento | Forzato |
| Posizione di funzionamento | p20 |
| Applicazione | Altro |

Environmental information

Scheda prodotto

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|-----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Date of Declaration | 05-03-2024 |
| Primary Article Identifier | 4050300450872 |
| Candidate List Substance 1 | Lead |
| CAS No. of substance 1 | 7439-92-1 |
| Safe Use Instruction | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. |
| Declaration No. in SCIP database | Ofdd7105-1036-4453-8fb0-781248736f2a |

Informazioni specifiche per Paese

| Codice prodotto | Codice METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|-----------------|---------------|---------|------------|--------|
| 4050300450872 | OSRXBOR18145C | - | - | - |
| 4050300450872 | OSRXBOR18145C | - | - | - |

Scheda prodotto

Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna sia quando sono calde che quando sono fredde, le lampade XBO devono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. Quando si maneggiano queste lampade, usare sempre le guaine di protezione fornite. Possono essere usate come lampade aperte solo se si adottano adeguate misure di sicurezza. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel folder fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.

La lampada allo xeno è sempre sottoposta ad una pressione molto elevata. Potrebbe esplodere in caso di urto o danneggiamento. Pertanto le lampade con riflettore XBO esauste devono essere conservate in un luogo inaccessibile, nella loro custodia, fino allo smaltimento.

Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume | Peso lordo |
|-----------------|--------------------------|--------------------------------|-----------------------------------------------|----------------------|------------|
| 4050300450872 | XBO R 181 W/45 C | Astuccio 1 | 87 mm x 87 mm x 110 mm | 0.83 dm ³ | 177.00 g |
| 4050300450889 | XBO R 181 W/45 C | Cartone di spedizione 2 | 186 mm x 96 mm x 122 mm | 2.18 dm ³ | 407.00 g |

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Referenze/links

Maggiori informazioni tecniche sulle lampade XBO e informazioni per i produttori di impianti e macchinari possono essere richieste direttamente a OSRAM.

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.