

## 64223 10 W 6 V

Lampade alogene a bassissima tensione senza riflettore



### Aree applicative

- Lampade per apparecchi speciali
- Fibre ottiche per uso medico (HLX)

### Vantaggi prodotto

- Fino al 10% più efficiente rispetto alle lampade standard (HLX)
- Accensione immediata (HLX)

### Caratteristiche prodotto

- Xeno al posto del kripton come gas riempitivo (versioni XENOPHOT HLX)
- Flusso luminoso fino al 10% superiore con lo stesso consumo di energia (versioni (XENOPHOT HLX)
- Lampada alogena HLX a bassissima tensione con o senza riflettore
- Dimmerabile (HLX)



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	64223 M/43 10W
-----------------	----------------

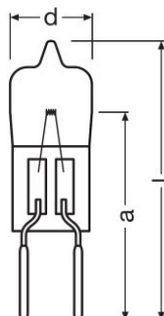
#### Dati elettrici

Tensione nominale	6 V
Potenza nominale	1000 W

#### Dati fotometrici

Temperatura di colore	2900 K
Flusso luminoso nominale	150 lm
Indice di resa cromatica Ra	100

#### Dimensioni e peso



Diametro	9 mm
Lunghezza	380 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	24,0 mm
Lunghezza del filamento	1,50 mm
Area illuminata	1,5*0,7 mm <sup>2</sup>
Diametro del filamento	0,7 mm

#### Durata

Durata	300 h
--------	-------

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G4
Minimum diameter of lamp enclosure	9 mm

## Scheda prodotto

### Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Universale
----------------------------	------------

### Classificazioni specifiche del paese

Codice LIF	M/43
Numero d'ordine	64223 M/43 10W

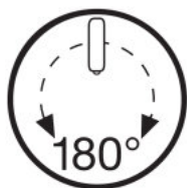
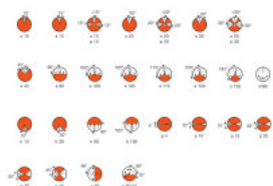
### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	29-02-2024
Primary Article Identifier	4008321107039
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

### Informazioni specifiche per Paese

Codice prodotto	Codice METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321107039	OSRH64223	-	-	-
4008321107039	OSRH64223	-	-	-

## Scheda prodotto



s180

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321107039	64223 10 W 6 V	Astuccio 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	0.04 dm <sup>3</sup>	5.00 g
4008321107046	64223 10 W 6 V	Cartone di spedizione 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm <sup>3</sup>	225.00 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.

### Clausola

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