

DULUX S BL UVA 11 W/78

OSRAM BLUE UV-A | Lampade a ultravioletti



Vantaggi prodotto

- Ridotto contenuto di mercurio



Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	DUL S BL UVA 11
-----------------	-----------------

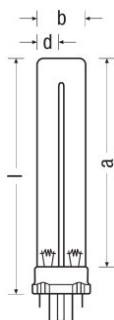
Dati elettrici

Tensione di lampada	90 V
Corrente di lampada	0,16 A
Potenza nominale	11,80 W

Dati fotometrici

Intensità luminosa	7800 cd
Potenza irradiata 315...400 nm (UVA)	1.8 W

Dimensioni e peso



Diametro	12,0 mm
Lunghezza	234,5 mm

Durata

Durata	2000 h
--------	--------

Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G23
----------------------------------	-----

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	s 180
----------------------------	-------

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	DUL S BL UVA 11
-----------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-01-2022
Primary Article Identifier	4052899037885
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	24DBBD8C-84A2-4359-8C5A-E00F19910EA6

Scheda prodotto

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899037885	DULUX S BL UVA 11 W/78	Astuccio 1	36 mm x 23 mm x 239 mm	0.20 dm ³	49.00 g
4052899037892	DULUX S BL UVA 11 W/78	Cartone di spedizione 10	126 mm x 81 mm x 251 mm	2.56 dm ³	543.00 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.