

DULUX L BL 18 W/71

OSRAM BLUE UV-A | Promienniki nadfioletu



Korzyści ze stosowania produktu

- Niewielka zawartość rtęci



Karta katalogowa produktu

Dane techniczne

Informacje o produkcie

Oznaczenie produktu	DULUX L BLUE 18
---------------------	-----------------

Dane elektryczne

Napięcie pracy lampy	110 V
Prąd lampy	0,37 A
Moc znamionowa	18,00 W

Dane fotometryczne

Światłość	7800 cd
Promieniowanie UVA zakres 315...400 nm	-

Wymiary i waga

Średnica	18,0 mm
Długość	227,0 mm

Trwałość

Trwałość	2000 h
----------	--------

Dodatkowe dane produktu

Trzonek (standardowe rozwiązanie)	2G11
Uwaga dotycząca produktu	4,2 W przy 400...550 nm

Możliwości

Dozwolona pozycja pracy	s 180
-------------------------	-------

Kraj - specyficzna kategoryzacja

Oznaczenie produktu	DULUX L BLUE 18
---------------------	-----------------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	03-02-2023
Primary Article Identifier	4008597124341 4008321198884
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.

Karta katalogowa produktu

Declaration No. in SCIP database	3da54281-50a4-475a-a2fa-b0243ed80600 53AFAADA-2266-469D-8275-CCE9C0FA7336
---	--

Informacje szczegółowe

Kod produktu	Kod METEL	SEG-No.	Numer STK	UK Org
4008321198884	OSRDL1871	-	4934192	-
4008321198884	OSRDL1871	-	4934192	-

Karta katalogowa produktu

Dane logistyczne

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4008321198884	DULUX L BL 18 W/71	Składane pudełko 1	46 mm x 27 mm x 246 mm	0.31 dm ³	72.00 g
4008321198891	DULUX L BL 18 W/71	Karton wysylkowy 10	229 mm x 145 mm x 136 mm	4.52 dm ³	809.75 g

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.