



SOX

SOX 135W BY22d 1SL

Niskoprężna lampa sodowa

Danych wyrobów

• Charakterystyki ogólne

Trzonek	BY22d
Kształt bańki	T65 [T 65mm]
Pozycja pracy	Pozioma +/-20° [Pozioma +/-20°]
Trwałość 5%	6000 hr
Trwałość 20%	12000 hr
Trwałość 50%	18000 hr

• Charakterystyki świetlne

Temp. barwowa	1800 K
Str. św. lampy EM	22600 Lm
Skut. św. lampy EM	167 Lm/W
Wsp. utrzym. str. św. 2000h	95 %
Wsp. utrzym. str. św. 5000h	90 %
Śr. lum. EM	9 cd/cm2

• Charakterystyki elektryczne

Moc lampy	135 W
Moc lampy EM	135 W
Napięcie lampy	164 V
Prąd lampy	0.82 A
Przyciemnianie	Nie

• Ochrona środowiska

Zawartość rtęci (Hg)	0 mg
----------------------	------

• Wymagania dot. opraw oświetleniowych

Temp. trzonka	150 (max) C
Temp. bańki	150 (max) C

• Wymiary produktu

Długość całkowita C	775 (max) mm
Średnica D	66 (max) mm

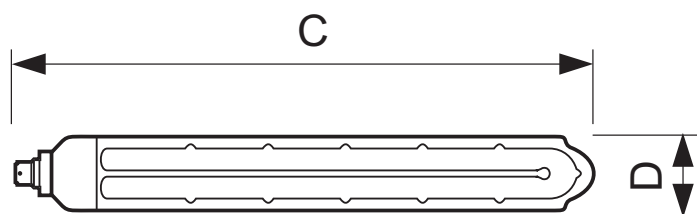
• Dane produktu

Kod zamówienia	179791 15
Kod produktu	871150017979115
Nazwa produktu	SOX 135W BY22d 1SL
Nazwa produktu na zamówieniu	SOX 135W BY22d 1SL/12
Liczba sztuk w opakowaniu	1
Opakowanie zbiorcze	12
Liczba opakowań w kartonie zbiorczym	12
Kod kreskowy na produkcie	8711500179791
Kod kreskowy na opakowaniu zbiorczym	8711500182791
Kod logistyczny - 12NC	928147000008
Kod ILCOS	LS-135-BY22d-/H
Waga netto 1 szt.	708.000 gr

PHILIPS

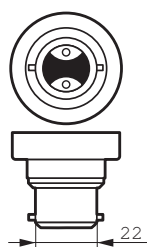
sense and simplicity

Rysunki techniczne



SOX 135W BY22d 1SL

Product	C (Max)	D (Max)
SOX 135W BY22d T65	775	66



BY22d



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów.

www.philips.com/lighting

2013, Styczeń 22
Dane wkrótce ulegną zmianie