



MASTER SOX-E

MASTER SOX-E 66W BY22D SLV/12

MASTER SOX-E ist eine Niederdrucknatriumdampflampe mit U-förmigem Entladungsrohr für besonders hohe Lichtausbeute bei der Straßenbeleuchtung.

Hinweise

- Betrieb nur mit geeignetem Vorschaltgerät

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	BY22D [BY22d]
Betriebsstellung	P20 [Parallel +/-20D oder horizontal (HOR)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	18.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	1800 K
Nennlichtausbeute (nom.)	170 lm/W

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	65,0 W
Spannung (Nom)	123 V
Spannung (Nom)	123 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

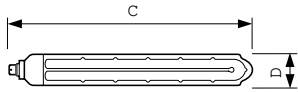
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	T65 [T 65 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	75 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MASTER SOX-E 66W BY22d 1SL/12
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SOX-E 66W BY22D SLV/12
Gesamt-Produktcode	871150017978415
Bestellcode	17978415
Material-Nr. (12NC)	928145900008
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500179784
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8711500182777

MASTER SOX-E

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
MASTER SOX-E 66W BY22d 1SL/12	66 mm	528 mm

Photometrische Daten

Light Distribution Diagram - MASTER SOX-E 66W BY22d 1SL/12

Lebensdauer

Life Expectancy Diagram - MASTER SOX-E 66W BY22d 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER SOX-E 66W BY22d 1SL/12

