



Deskripsi Produk

SON

Lampu Natrium Bertekanan Tinggi dengan bola lampu luar berbentuk telur opal

Benefits

- SON merupakan solusi yang hemat biaya dan dapat diandalkan dalam Lampu Natrium Bertekanan Tinggi

Features

- Bola lampu luar berbentuk telur dan berlapis internal putih
- Efektivitas cahaya tinggi
- Konstruksi yang kuat dan tahan getaran dan guncangan yang menghasilkan masa pakai yang andal
- Peredupan dapat dilakukan dengan control gear khusus

Application

- Pencahayaan jalan dan tempat tinggal
- Lampu sorot yang dekoratif
- Aplikasi komersial dan industri

Warnings and Safety

- Control gear harus mencakup perlindungan hingga akhir masa pakai (IEC60662, IEC 62035)
- Lampu yang pecah sangat tidak mungkin berdampak pada kesehatan Anda. Jika lampu pecah, ventilasikan ruangan selama 30 menit, lalu lepaskan komponen, sebaiknya kenakan sarung tangan. Letakkan komponen tersebut dalam kantong plastik tertutup, lalu bawa ke fasilitas limbah lokal Anda untuk didaur ulang. Jangan gunakan penghisap debu.

Versions

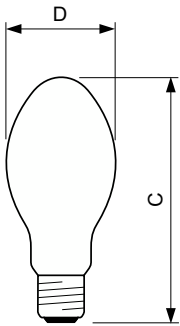


LPPR SON E40 E39



LPPR SON-I CO

Dimensional drawing



Product	D (max)	C (max)
SON 150W E E40 CO 1SL/12	91 mm	226 mm
SON 250W E E40 CO 1SL/12	91 mm	226 mm
SON 70W/220 I E27 1CT/24	71 mm	155 mm

Informasi Umum	
Posisi Pengoperasian	UNIVERSAL
Teknis Lampu	
Indeks renderasi warna (CRI)	-
Kontrol dan Peredupan	
Dapat diredupkan	Ya
Mekanis dan Housing	
Lapisan bohlam	Kaca berlapis

Informasi Umum

Order Code	Full Product Name	Tutup-Dasar
928486800091	SON 150W E E40 CO 1SL/12	E40
928486900091	SON 250W E E40 CO 1SL/12	E40

Order Code	Full Product Name	Tutup-Dasar
928150108828	SON 70W/220 I E27 1CT/24	E27

Teknis Lampu

Order Code	Full Product Name	Koordinat Kromatisitas X (Nom)	Koordinat Kromatisitas Y (Nom)	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	Flux Cahaya
928486800091	SON 150W E E40 CO 1SL/12	-	-	2000 K	93 lm/W	-

Order Code	Full Product Name	Koordinat Kromatisitas X (Nom)	Koordinat Kromatisitas Y (Nom)	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	Flux Cahaya
928486900091	SON 250W E E40 CO 1SL/12	-	-	2000 K	106 lm/W	-
928150108828	SON 70W/220 I E27 1CT/24	0,54	0,42	1900 K	78 lm/W	5.600 lm

Pengoperasian dan Kelistrikan

Order Code	Full Product Name	Tegangan (Nom)	Konsumsi Daya
928486800091	SON 150W E E40 CO 1SL/12	100 V	147,0 W
928486900091	SON 250W E E40 CO 1SL/12	100 V	250 W

Order Code	Full Product Name	Tegangan (Nom)	Konsumsi Daya
928150108828	SON 70W/220 I E27 1CT/24	90 V	71,5 W

Mekanis dan Housing

Order Code	Full Product Name	Bentuk Bohlam
928486800091	SON 150W E E40 CO 1SL/12	ED90
928486900091	SON 250W E E40 CO 1SL/12	ED90

Order Code	Full Product Name	Bentuk Bohlam
928150108828	SON 70W/220 I E27 1CT/24	B70

Penyetujuan dan Aplikasi

Order Code	Full Product Name	Penggunaan Energi kWh/1000 h	Kandungan Merkuri (Hg) (Maks)	Kandungan Merkuri (Hg) (Nom)
928486800091	SON 150W E E40 CO 1SL/12	162 kWh	-	20,4 mg
928486900091	SON 250W E E40 CO 1SL/12	275 kWh	-	20,4 mg
928150108828	SON 70W/220 I E27 1CT/24	72 kWh	14,3 mg	14,3 mg

