

SON

SON 50W/220 I E27 1CT/24

Die zuverlässige Lösung für die Außenbeleuchtung
SON ist eine Hochdrucknatriumdampfampe mit ellipsoiden Außenkolben für eine zuverlässige Außenbeleuchtung.

SON - High pressure sodium-vapour lamp - Lampenleistung
EM 25°C, nominal: 50.0 W - Energieeffizienz-Label (EEL):
A

Technische Daten

Produktdaten

Gesamt-Produktcode (EOC)	871150018189330
Bestell-Produktname	SON 50W/220 I E27 1CT/24
EAN/UPC - Produkt	8711500181893
ELDAS-Nr.	948620091
Anzahl pro Verpackung	CT / 1
Zähler - Pakete pro Außenkar- ton	24
Nettogewicht (Einzelteil)	62 g

Allgemeine Informationen

Socket	E27
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (nom)	28000 h

Lichttechnische Eigenschaften

Ähnlichste Farbtemperatur	2000 K
Nennlichtstrom (Nom)	3500 Lm
Nennlichtausbeute (Nom)	70 Lm/W

Elektrische Kenndaten

Ausgewiesene Lampenleistung	50 W
Spannung (Nom)	85 V

Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienz-Label (EEL)	A
Energieverbrauch	55 kWh/1000h

Anforderungen an das Leuchtendesign

Kolbentemperatur (max)	350 °C
Sockettemperatur (max)	200 °C

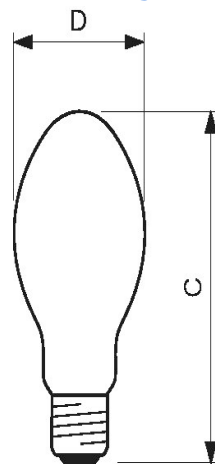
Hinweise

- Vorschaltgerät muss mit Schutzvorrichtung für Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC60662, IEC62035)
- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produktfoto



Abmessungsskizze



DimC_max 156 mm

DimD_max 71 mm