

Ausgabe / Release	Januar / January 2011	Ersatz für Ausgabe / Replaces release	Erstausgabe / First edition
Änderung / Changes			

Quecksilberdampf-Hochdrucklampe

NFE 1.000 W

High Pressure Mercury Lamp

Kolbenausführung

Ellipsoid/ellipsoidal
beschichtet/coated
Hartglas/hard glass

Bulb design

Betriebsdaten

Technical Characteristics

Betriebsspannung
Lampenzündung (bei -18°C/+25°C)
Anfangslichtstrom nach 100 h
Lichtfarbe (DIN 12 464)
Farbwiedergabegruppe (CIE 29.2)
Lampenleistung (Nennwert)
Lampenspannung nach 100 h
Lampenstrom
Anlaufstrom
Brennlage
Anlaufzeit
Wiederzündzeit (freibrennend)
Mittlere Lebensdauer (h bei 12 h./Start)

230 V~
207 V/180 V
57 000 lm
nw ²⁾
3
1000 W
145 ± 15 V
7,5 A
12,0 A
beliebig/any
max. 12 min
max. 5 min
16 000 h

Nominal Voltage
Ignition (at -18°C/+25°C)
Initial Luminous Flux after 100 h
Colour of Light (DIN 12 464)
Colour Rendering Group (CIE 29.2)
Lamp Wattage (nominal value)
Lamp Voltage after 100 h
Lamp Operating Current
Lamp Starting Current
Burning Position
Run-Up Time
Reignition Time (bare lamp)
Average life (Hrs.at 12 Hr./Start)

Anforderungen an das Vorschaltgerät

Required Ballast Data

Die Lampe ist mit einem geeigneten Vorschaltgerät für Quecksilberdampf-Hochdrucklampen nach EN 60 188 zu betreiben.
Das Vorschaltgerät soll den Publikationen EN 60 923 und EN 61 347-2-9 entsprechen.

This lamp operates with an appr. ballast for HPM, ref. EN 60 188, only.
The ballast must refer to standards EN 60 923 and EN 61 347-2-9

anzuwend. Kompensationskond.

60 µF

Capacitor needed to be used

sonstige Daten

Other data

Sockel
Gesamtlänge l₁ (max.)
Lichtschwerpunktabstand (LCL)
Kolbdurchmesser d
Sockeltemperatur (max.)
Masse

E40/45
355 mm
-
165 mm
250 °C
ca. 390 g

Cap
Total Length l₁ max.
Light Centre Length (LCL)
Diameter Outer Jacket d
Cap temperature (max.)
Weight

²⁾ neutralweiss

²⁾ neutral white

Bestelldaten

Ordering data

Bestellnummer 3720700 ...
EAN Einzelverpackung 4 014501 ...
Inhalt Verpackungseinheit
EAN Verpackungseinheit 4 014501 ...

0001
005255

Order number 3720700...
EAN code single pack 4 014501 ...
Content of packaging unit
EAN code packaging unit 4 014501 ...

Versanddaten

Shipping data

Gewicht Verpackungseinheit (kg)
Maße Verpackungseinheit (dm)
Volumen Verpackungseinheit (dm³)

Weight of packaging unit (kg)
Sizes of packaging unit (dm)
Volume of packaging unit (dm³)

Spektrum / Spectrum

Zeichnung / Drawing

