

Produktdatenblatt



Produktbeschreibung

<u>Leuchtenkörper</u>	Triplex-Opal-Glas seidenmatt mundgeblasen
<u>Armatur</u>	Rohrpendel , Baldachin und Leuchtenabdeckung verchromt

<u>Anwendung</u>	Pendelleuchte für Allgemeinbeleuchtung. Anwendungsbereiche sind z.B. öffentliche Gebäude, Krankenhäuser, Alten- und Pflegeheime
-------------------------	---

LED System

Leuchtmittel	E27 LED Osram Superstar
Leistung	13W
Leuchtenlichtstrom	1050lm
Farbtemperatur	2700K
Farbwiedergabeindex	>80
Lebensdauer ta=25°C	25.000 Std
dimmbar	ja

Spannung

AC	198 - 264 V
----	-------------

Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser/ Breite	140 mm
Höhe	300 mm
Pendellänge	800mm (andere Längen möglich)

Gewicht	ca. 4,5 Kg
----------------	------------

Energieeffizienzklasse	A+
-------------------------------	-----------

technische Änderungen vorbehalten

Artikelnummer

PL10047.013.C

Serie	PRIUS
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	1



Ausschreibungstext

PL10047.013.C , PRIUS Zylinder
Pendelleuchte für Allgemeinbeleuchtung
Beleuchtungskörper Triplex-Opal-Glas
seidenmatt , mundgeblasen.
Leuchtenabdeckung, Rohrpendel und
Baldachin verchromt.
Leuchtmittel E27 LED Osram Superstar
dimmbar. Leistung 13W
Leuchtenlichtstrom 1050lm
Farbtemperatur 2700K , RA>80
 Bemessungstemp. 25°C
Lebensdauer 25.000 Std
L80/B10 , EEK:A+
Schutzklasse 1, Schutzart IP20
Durchmesser 140 mm
Höhe 300 mm
Pendellänge 800mm (andere Längen
auf Wunsch möglich)
Datum: 21.09.2018