

## Produktdatenblatt



### Produktbeschreibung

**Beleuchtungskörper** Triplex-Opal-Glas seidenmatt  
mundgeblasen

**Armatur** Leuchtenabdeckung, Rohrpendel und  
Baldachin in Chrom.

**Anwendung** Pendelleuchte  
für Allgemeinbeleuchtung.  
Anwendungsbereiche sind  
z.B. öffentliche Gebäude,  
Krankenhäuser, Treppenhäuser,  
Alten- und Pflegeheime.

### LED Technik

Modulleistung	28W
Systemleistung	30W
Platinenlichtstrom	4500lm
Leuchtenlichtstrom	3150lm
Farbtemperatur	3000K
Farbwiedergabeindex	>80
Ausstrahlwinkel	360°
Bemessungstemp.	25°C
Umgebungstemp.	max. 40°C
Lebensdauer ta=25°C	50.000 Std L80/B10
Kühlung	Selbstkühlend keine Kühlkörper erforderlich

### Spannung

AC	198 - 264 V
DC	

### Abmessungen/ Gewicht

Durchmesser	230 mm
Höhe	390 mm
Pendellänge	800 mm
Gewicht	5,5 Kg

**Energieeffizienzklasse** **A+**

technische Änderungen vorbehalten

### Artikelnummer

## PL13044.R.28.3.C

<b>Serie</b>	<b>CALOS</b>
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	1



### Ausschreibungstext

PL13044.R.28.3.C , CALOS Ø 230  
Pendelleuchte für  
Allgemeinbeleuchtung. Beleuchtungs-  
körper Triplex-Opal-Glas seidenmatt  
Mundgeblasen  
Leuchtenabdeckung. Baldachin und  
Rohrpendel Chrom.  
LED Platinen-System, Konstantstrom-  
versorgung, Modulleistung 28W  
Systemleistung 30W  
Leuchtenlichtstrom 3150lm  
Farbtemperatur 3000K , RA>80,  
Bemessungstemp. 25°C  
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std  
L80/B10, EEK:A+  
Schutzklasse 1, Schutzart IP20  
Durchmesser 230 mm, Höhe 390 mm  
Pendellänge 800 mm  
Datum: 21.09.2018