



## Produktdatenblatt

### Produktbeschreibung

**Leuchtenabdeckung** Flachglas gehärtet innen keramisch weiß bedruckt, außen Hochglanz, Kristallrand

**Armatuur** Metall weiß pulverbeschichtet, Werkzeuglose 3-polige Anschlußklemme 2,5mm<sup>2</sup>, zwei Kabelführungen für Durchgangsverdrahtung. Schrauben und Kappen aus Edelstahl zur Befestigung der Leuchtenabdeckung

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

### LED Technik

Modulleistung	34W
Systemleistung	36W
Platinenlichtstrom	5270lm
Leuchtenlichtstrom	3690lm
Farbtemperatur	4000K
Farbwiedergabeindex	>80
Ausstrahlwinkel	120°
Bemessungstemp.	25°C
Umgebungstemp.	max. 40°C
Lebensdauer ta=25°C	50.000 Std L80/B10
Kühlung	Selbstkühlend keine Kühlkörper erforderlich

### Abmessungen/ Gewicht

Länge	580 mm
Breite	290 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	3,0 Kg

**Energieeffizienzklasse** **A+**

technische Änderungen vorbehalten

### Artikelnummer

## DL13104.34.4

**Serie** PIT  
**Schutzart** IP 20  
**Schutzklasse** 1



### Ausschreibungstext

DL13104.34.4, PIT 580 x 290  
 Wand- und Deckenleuchte für Allgemeinbeleuchtung.  
 Leuchtenabdeckung Flachglas gehärtet innen keramisch weiß bedruckt, außen Hochglanz, Kristallrand.  
 Metallarmatur weiß pulverbeschichtet, Schrauben und Kappen aus Edelstahl zur Befestigung der Leuchtenabdeckung.  
 LED Platinen-System, Konstantstromversorgung, Modulleistung 34W Systemleistung 36W  
 Leuchtenlichtstrom 3690lm  
 Farbtemperatur 4000K, RA>80, Bemessungstemp. 25°C selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1, Schutzart IP20, Maße 400 x 400 x 60mm

Datum: 21.09.2018