

## Produktdatenblatt



### Produktbeschreibung

<b><u>Beleuchtungskörper</u></b>	Triplex-Opal-Glas seidenmatt mundgeblasen
<b><u>Armatuur</u></b>	Metall weiß pulverbeschichtet, Werkzeuglose 3-polige Anschluß- klemme 2,5mm <sup>2</sup> , zwei Kabel- einführungen für Durchgangs- verdrahtung. Halteschrauben zur Befestigung des Beleuchtungskörpers

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

### LED Technik

Modulleistung	17W
Systemleistung	19W
Platinenlichtstrom	2680lm
Leuchtenlichtstrom	1880lm
Farbtemperatur	3000K
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
DALI dimmbar	nein

### Abmessungen/ Gewicht

Länge	310 mm
Breite	310 mm
Höhe	80 mm
Gewicht	2,5 Kg

<b>Energieeffizienzklasse</b>	<b>A+</b>
-------------------------------	-----------

technische Änderungen vorbehalten

### Artikelnummer

## DL13096.17.3

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



### Ausschreibungstext

DL13096.17.3, Quadro G  
Wand- und Deckenleuchte für  
Allgemeinbeleuchtung. Beleuchtungs-  
körper Triplex-Opal-Glas seidenmatt  
Mundgeblasen  
Armatuur Metall weiß pulverbeschichtet,  
Halteschrauben zur Befestigung des  
Beleuchtungskörpers.  
LED Platinen-System, Konstantstrom-  
versorgung, Modulleistung 17W  
Systemleistung 19W  
Leuchtenlichtstrom 1880lm  
Farbtemperatur 3000K, RA>80,  
Bemessungstemp. 25°C  
selbstkühlend, Lebensdauer 50.000 Std  
L 80/B10, EEK: A+, Schutzklasse 1,  
Schutzart IP20, Maße 310 x 310 x 80

Datum: 21.09.2018