



(/fileadmin/assets/images/products/article-image/600px/221174.002.jpg)

221174.002.2

Series

Home 501

Type of Installation

Ceiling mounting, Wall (surface)

Colour

white

European Article number EAN

4051859426882

Armatuur aus Stahlblech verzinkt. Mit Bajonettbefestigung. Gehäuse Kunststoff (Polycarbonat). Diffusor aus Kunststoff (Polycarbonat) opal. Gehäuse und Diffusor fest verbunden. Mit innenliegendem Schaltelement einstellbar auf "ww" bzw. "nw" oder "cw" für: Lichtfarbe auf "ww": 3000 K Lichtfarbe auf "nw": 4000 K Lichtfarbe auf "cw": 5700 K Das Schaltelement ist werksseitig auf Stellung "nw" eingestellt.

[Technical Specifications](#)

[Downloads](#)

[Light Calculator](#)

Technical Specifications

Electrical:

Luminaire efficacy

110

Control gear

EB

Voltage

220 - 240 V / 50 Hz

System power

11 W

Luminaires on B10A fuse

70

Luminaires on B16A fuse

112

Luminaires on C10A fuse

95

Luminaires on C16A fuse

152

Inrush current / inrush current duration4.28 A / 275 μ s

Lighting technology:**UGR**

23.4

Luminaire beam angle

115°

Rated luminous flux

1,200 lm

Colour rendering index (CRI)

80

Approbations:**Type of Protection**

IP 40

Protection Class

I

Glow Wire Test

850°C - 30 seconds

Impact Protection

IK06 (1 Joule)

Safety marks

F-mark

Other Marks

WEEE mark

Ambient temperature min.

-20 °C

Ambient temperature max.

45 °C

Country Code

CE

Energy efficiency class LED

A+

Energy class of included lamp

A+

Lamps:**Socket****Light colour**

3000 K, 4000 K, 8 5

Colour temperature

3000K, 4000K, 5700K

Lifetime

40000 h

Number of lamps

1

Lamp

LED

Dimensions:**Diameter D**

250 mm

Height H

48 mm

Weight

730

