

DE **Datenblatt**

LED Wand/Deckenleuchte white²



Energiesparende LED Anbauleuchte aus Acrylglas in flacher, moderner Optik.
Einfache Befestigung der Abdeckung mittels Schiebefedern.

Montageart: Anbau Wand / Decke
Farbe: weiß
Material: Stahl / PMMA



			EAN
Art.Nr.	2004.50018.0196	R 18W rund	9008954561265
Art.Nr.	2004.50024.0196	R 24W rund	9008954561234
Art.Nr.	2004.50030.0196	R 30W rund	9008954561135
Art.Nr.	2003.50118.0196	Q 18W quadr.	9008954662917
Art.Nr.	2003.50024.0196	Q 24W quadr.	9008954561173

Elektrik

Lampentyp: LED - nicht austauschbar
Lebensdauer: Ø 25.000 Stunden
Leistung: 18W 24W 30W
Lichtstrom: 2000lm 2700lm 3400lm (φuse 360°)
Farbwiedergabe: CRI >80
Ähnlichste Farbtemperatur: 3000K
Lichtaustritt: direkt
Symmetrie: symmetrisch
Abstrahlwinkel: 116°
Dimmbar: nein
Vorschaltgerät: keines
Anschlussspannung: 220 - 240V AC
Leuchtenanschluss: Schraubklemme 3-polig, max. 2,5mm²

Gehäusedaten

Farbe: weiß
Material Gehäuse: Stahlblech
Material Abdeckung: PMMA Opal
Verschlussart: Schiebefedern

Schutztechnik

Schutzart: IP20
Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss
Temperaturbereich: -15°C bis +35°C

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse **E**
(2004500180196-L, 2003501180196-L,
2004500240196-L, 2003500240196-L,
2004500300196-L)

Zubehör

Montagematerial

Abmessungen

(Øxh = Durchmesser x Höhe / lxbxh = Länge x Breite x Höhe)

R 18W rund	Øxh	330 x 57mm	Q 18W quadratisch	lxbxh	280 x 280 x 57mm
R 24W rund	Øxh	330 x 57mm	Q 24W quadratisch	lxbxh	330 x 330 x 57mm
R 30W rund	Øxh	380 x 57mm			

Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen. Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.