

# **Datenblatt**



# Pollerleuchte ARSYS II

Formschöne moderne Pollerleuchte aus pulverbeschichtetem Aluminium

Abdeckung aus bruchsicheren transparentem Acrylglas. Fassung E27 - ideal zur Bestückung mit LED-Lampe.

Montageart: Aufbau - Boden Farbe: Schwarz oder Grau

Material: Aluminium

EAN

 Art.Nr.
 2503.02000.1996
 schwarz
 9008954038422

 Art.Nr.
 2503.02003.1696
 grau
 9008954040999

## **Elektrik**

Lichtquelle: 1x E27 (austauschbar, nicht enthalten)

Leistung: max. 100W AGL

Lichtaustritt: direkt - nach unten gerichtet mittels Edelstahldiffusor

Vorschaltgerät: keines

Anschlussspannung: 220 - 240V AC / 50Hz

Leuchtenanschluss: Schraubklemme 3-polig, max. 4 mm²

## **Gehäusedaten**

Farbe: schwarz oder grau Material Gehäuse: Aluminium

Material Abdeckung: Acrylglas transparent

Verschlussart: geschraubt

# <u>Schutztechnik</u>

Schutzart: IP65

Schutzklasse: SK I Schutzleiteranschluss

Schlagfestigkeit: IK08

Temperaturbereich: -20°C bis +40°C

# Dämmung nicht entfernen! Schützt vor Kondenswasserbildung.

Die Dämmung im Poller darf nicht entfernt werden. Diese schützt vor eventueller Kondeswasserbildung bei exponierten Montageorten. Achten Sie darauf, dass sich der Dämmkörper im oberen Teil befindet.



Montage mittels innenliegendem Bodenflasch

# Achtung:

Zementmörtel, Beton o. ä. Stoffe können auf Aluminiumwerkstoffen einen Oberflächenangriff verursachen. Die stärke des Angriffs ist abhängig von: Zementsorte, Feuchtigkeit und Zusatzstoffe im Mörtel

Abmessungen Øxh 180 x 1000mm

# 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.