



LEUCHTENBESCHREIBUNG:

- Hervorragende Entblendung durch weiß beschichtete Zierscheibe als Abschluss des Glaszylinders
- Die Leuchtenarmatur aus Aluminium sorgt für eine sehr gute Wärmeableitung und hohe LED-Lebensdauer (> 70.000 h L80 B10)
- Acrylglas und Opalüberfangglas nach Wahl lieferbar

HINWEISE:

- Für Dimmung via Taster bitte Konverter „dimmbare DALI“ bestellen

TECHNISCHE DATEN:

- Deckenleuchte
- LED
- Steckkontakt
- Konverter integriert
- Anschluss max. 3* 2,5 mm²
- IP20/I
- Opalüberfangglas matt
- Weiß Feinstruktur
- Metall pulverbeschichtet
- Konverter 0/50/60 Hz (AC/DC), 100.000 h

OPTIONEN:

- LED-Parameter (Lichtstrom, Farbwiedergabe, Farbtemperatur) nach Wahl
- LED tunable white
- Konverter dimmbar (DALI, 1 - 10 V, via Funk/Enocean, Wireless via App Bluetooth®/Casambi™-, via Taster, via un:c-Bus-IPV6-Netzwerk, via Netzleitung ready2mains™- ...)
- Notlichtfunktionen nach Wahl
- Bauform mit Acrylglaszylinder opalweiß
- Bauform mit Durchmesser und Länge nach Wahl
- Bauform als Halbeinbauleuchte
- RAL-Farbe nach Wahl

LUMINAIRE DESCRIPTION:

- Outstanding glare suppression through white-coated decorative disc as closure of the glass cylinder
- The aluminium luminaire ensures very good heat dissipation and a high LED service life (> 70,000 h L80 B10)
- Acrylic glass and opal flashed glass available as desired

TECHNICAL DETAILS:

- Ceiling luminaire
- LED
- Plug-in contact
- Integrated converter
- Connection max. 3* 2,5 mm²
- IP20/I
- Opal flashed glass matte
- White fine structure
- Metal powder-coated
- Converter 0/50/60 Hz (AC/DC), 100,000 h

OPTIONS:

- LED parameters (luminous flux, colour reproduction, colour temperature) of your choice
- LED tunable white
- Converter dimmable (DALI, 1 - 10 V, via wireless/Enocean, wireless via app Bluetooth®/Casambi™-, via switch, via un:c bus IPV6 network, via network cable -ready2mains™- ...)
- Emergency light functions as desired
- Design with acrylic glass cylinder opal white
- Design with cylinder diameter and length as desired
- Design as semirecessed luminaire
- RAL colour as desired

Länge length (mm)	Var.	Acrylglas Lichtstrom acrylic glass luminous flux 927 (lm)	Glas Lichtstrom glass luminous flux 927 (lm)	Acrylglas Lichtstrom acrylic glass luminous flux 830 (lm)	Glas Lichtstrom glass luminous flux 830 (lm)	Acrylglas Lichtstrom acrylic glass luminous flux 840 (lm)	Glas Lichtstrom glass luminous flux 840 (lm)	Leistung wattage (W)		Glas Gewicht glass weight (kg)	Bestell-Nr. order number
215	LP	auf Anfrage	auf Anfrage	1163	989	1197	1018	9,0		1,9	2/3865.498.04350
215	MP	auf Anfrage	auf Anfrage	2276	1936	2377	2022	17,5		1,9	2/3865.498.04350MP
355	LP	auf Anfrage	auf Anfrage	2301	1957	2411	2051	17,5		2,9	2/4393.498.04350
355	MP	3675	3126	4552	3872	4755	4044	34,9		2,9	2/4393.498.04350MP
		iw90K	iw90om	wwK	wwom	nwK	nwom				Bestellnr.-zusätze

netto Lichtstromangaben für Leuchte bei Umgebungstemperatur 25°C
net luminous flux and luminaire power at ambient temperature 25°C

Bestellnummernzusätze:

- Zylinder Acrylglas opalweiß (glänzend) /____.____K
- Zylinder Opalüberfangglas (matt) /____.____om
- Konverter dimmbar DALI /____.____05dd
- Konverter dimmbar Bluetooth®/Casambi™ /____.____05dW
- LED CRI > 90 /____.____90

Order number codes:

- Cylinder - opal-white acrylic glass (glossy) /____.____K
- Cylinder - opal flashed glass (matte) /____.____om
- Converter - dimmable via DALI /____.____05dd
- Converter - dimmable via Bluetooth®/Casambi™ /____.____05dW
- LED CRI > 90 /____.____90

NOTES:

- For dimming via pushbutton, please order the „Dimmable DALI“ converter