

CREO-Leuchten in klassischer zylindrischer Bauform mit gebürsteter Edelstahloberfläche und zurückgesetzter LED können in einer Vielzahl von Eigenschaften anforderungsspezifisch konfiguriert werden. Dazu zählen die LED-Parameter wie Lichtstrom, Farbtemperatur und Farbwiedergabe, mögliche Notlichtfunktionen des Konverters, im Lichtstrom einstellbare Konverter, die Pendellänge und die Farbgebung der Leuchte oder nur der Deckenrosette in Anpassung an die Farbgebung der Decke.

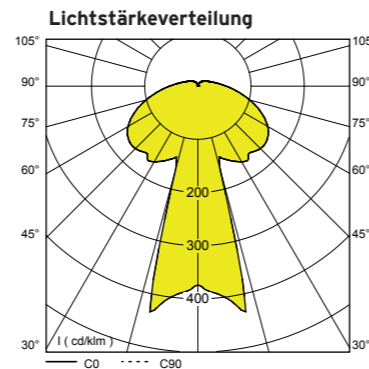
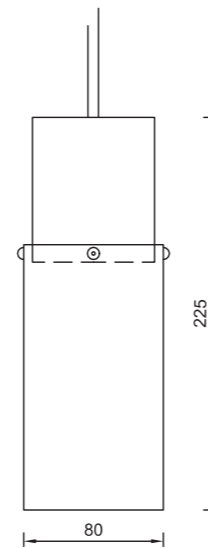
CREO-luminaires in a classic cylindrical design with brushed stainless-steel surfaces and recessed LED can be configured with a variety of features to meet any specific requirements. These are the LED parameters (luminous flux, colour temperature and colour reproduction), optional emergency lighting functions for the converter, converters with adjustable luminous flux, cable length and colour scheme of the luminaires (or exclusively of the ceiling rosette) can be adjusted to the ceiling colour scheme.

BETALUMEN GmbH

Hebbelstr. 14-18, 01157 Dresden
TEL.: +49 (0) 351 47 96 09 60
FAX: +49 (0) 351 47 96 09 66

WEB: www.betalumen.de
E-MAIL: ideen-werden-leuchten@betalumen.de

***CREO SATIN LED**



	Lichtstrom luminous flux			Leistung wattage (W)	Gewicht weight (kg)	Bestell-Nr. order number
	927 (lm)	830 (lm)	840 (lm)			
	857	1072	1114	10,7	0,9	3/1161.198.04350__
	iw90	ww	nw			Bestellnr.-zusätze

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

Bestellnummernzusätze:

- Farbe weiß Feinstruktur (RAL 9010) /_____
- Farbe schwarz Feinstruktur (RAL 9005) /_____F2
- Farbe silber Feinstruktur (RAL 9006) /_____F
- Edelstahl gebürstet /_____A2
- Konverter dimmbar DALI /_____05dd
- Konverter dimmbar Bluetooth®/ Casambi™ /_____05dW
- Konverter dimmbar 1 - 10 V /_____05
- Notlicht Überwachung (CEAG, INOTEC, Gessler, Kaufel ...) /_____2x
- Notlicht Umschaltweiche AC/DC /_____2c

Order number codes:

- White fine structure (RAL 9010) /_____
- Black fine structure (RAL 9005) /_____F2
- Silver fine structure (RAL 9006) /_____F
- Brushed stainless steel /_____A2
- Dimmable converter DALI /_____05dd
- Converter dimmable Bluetooth®/Casambi™ /_____05dW
- Dimmable converter 1 - 10 V /_____05
- Emergency lighting monitoring (CEAG, INOTEC, Gessler, Kaufel ...) /_____2x
- Emergency light switch point AC/DC /_____2c

LEUCHTENBESCHREIBUNG:

- LED freistrahlend über den satinierten Zylinder
- Zylindergeometrie fokussiert das Licht Richtung Nutzebene

TECHNISCHE DATEN:

- Pendelleuchte
- LED
- Steckkontakt
- Konverter extern
- IP20/II
- Anschluss max. 2* 2,5 mm²
- Kabel weiß L 2 m, mit Deckenrosette in Weiß und Halter für Befestigung an der Zwischendecke
- Acrylglas satiniert
- Edelstahl gebürstet
- Konverter 0/50/ 60 Hz (AC/DC), 100.000 h, extern, anschlussfertig verdrahtet mit integrierter Zugentlastung primär + sekundär zum Einlegen in die Zwischendecke, geeignet für Durchgangsverdrahtung
- Leuchte mit Haltebügel für Befestigung an der Zwischendecke
- Deckenausschnitt D 80 mm
- Einbautiefe ca. 60 mm
- Deckenstärke > 6 mm

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™- ...)
- Konverter mit corridorfunction
- Notlichtfunktionen nach Wahl
- Pendellänge nach Wahl
- Bauform mit Rohrpendel, Rohrpendel mit starrer Deckenbefestigung
- Bauform mit Durchmesser und Länge nach Wahl
- Zylinder Glas mattiert oder Kunststoff opalweiß
- Deckenrosette und Leuchte in RAL-Farbe nach Wahl

LUMINAIRE DESCRIPTION:

- LED-free illumination across the satin-finish cylinder
- Cylinder geometry focuses the light to where it is required

TECHNICAL DETAILS:

- Pendant luminaire
- LED
- Plug-in contact
- External converter
- IP20/II
- Connection max. 2* 2,5 mm²
- Cable - white L 2 m, with ceiling rosette in white and holder for installation in subceiling
- Acrylic glass - satin finish
- Brushed stainless steel
- Converter 0/50/60Hz (AC/DC), 100,000 h, external, ready-for-connection wiring with integrated cable relief primary + secondary for insertion in the subceiling, suitable for feed-through wiring
- Luminaire with mounting brackets for attachment to subceiling
- Ceiling section D 80 mm
- Installation depth < 60 mm
- Ceiling thickness > 6 mm

OPTIONS:

- LED parameters (luminous flux, colour reproduction, colour temperature) as desired
- 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™- ...)
- Converter with corridor function
- Emergency light functions as desired
- Cable length as desired
- Design with suspension rod
- Suspension rod with rigid ceiling fixture
- Design with diameter and length as desired
- Cylinder - frosted glass or opal-white plastic
- Ceiling rosette and luminaire in RAL colour as desired