

luxwerk

x.glory M



LED Pendelleuchte

Leuchtengehäuse aus einem satinierten Kunststoffzylinder
ø 200mm, Höhe 455mm.

Der Leuchtenzylinder ist im oberen Bereich an drei Punkten mit einem zentralen Geräteträger verbunden.

Die Abpendelung erfolgt an einer transparenten Leitung.

LED Bestückung für die Beleuchtung des Zylinders 34W
Lichtleistung, System-Lichtstrom ca. 5.030lm.

LED Bestückung des zusätzlichen Direktlichtanteils mit
15W Lichtleistung.

Der Direktlichtanteil ist im unteren Bereich des Zylinders
zurückversetzt und mit einem satinierten Acrylglasring abgedeckt,
für eine breitstreuende Lichtverteilung.

Die Farbtemperatur der LED-Komponenten ist einheitlich mit
3.000K Warmweiss ausgeführt und einem
Farbwiedergabeindex Ra>80.

Inkl. dimmbaren Betriebsgeräten wahlweise in der Leuchte
integriert oder in externer Box.

Leuchtausführung mit wärmebeständiger Verdrahtung
Schutzart IP20, Schutzklasse I

Auf Wunsch projektbezogene Sonderausführung nach
Detailplanung und Freigabezeichnung.

Betriebsgerät intern - Pendelset in der Länge 2000 mm inklusive
Betriebsgerät extern - Pendelset in der Länge 2000 mm inklusive



Features

- Moderner satinierter Acrylglaszylinder
- Unauffällige transparente Zuleitung
- Gleichmäßig leuchtender Glaszylinder
- Betriebselektronik integriert oder extern
- Blendfreies Direktlicht mittels integriertem Downlight 15W
- Flimmerfreies Licht

Modifizierungen

- Andere Seillängen und Zuleitungen möglich
- Direktes und indirektes Licht getrennt schaltbar
- Lichtfarbe 4000K
- CRI>90, Sonnenlicht (Vollspektrum), tunable white
- Dimmschnittstelle
- Externe Betriebselektronik
- Größere Bestückungen
- Diverse Schnittstellen zur Einbindung an vorhandene Technik
- Andere Proportionen



luxwerk

x.glory M

technische Daten

Elektrotechnik

Allgemein

Bestückung	34W LED / direkt 15W
Ra	>80 ** direkt/indirekt
Netzspannungsbereich	220 – 240 V
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz
Systemleistung	38W

* weitere Lichtfarben lieferbar
 ** CRI >90 auf Anfrage möglich

Alle Leuchten sind auch in dimmbarer Version erhältlich.
 (DALI-2 DT 6, DSI, switchDIM, corridorFUNCTION und Power Line)

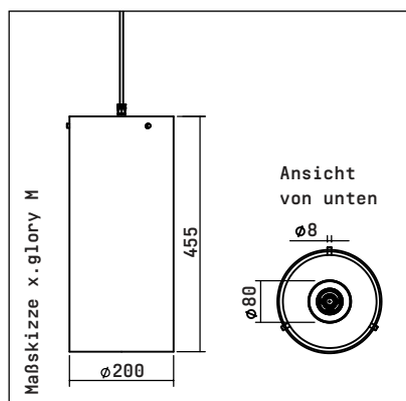
Lichttechnik

Lichtfarbe	3000K *
Ra	>80
Lichtaustrittswinkel	55°
Lichtverteilung	35% dir. 65% indirekt

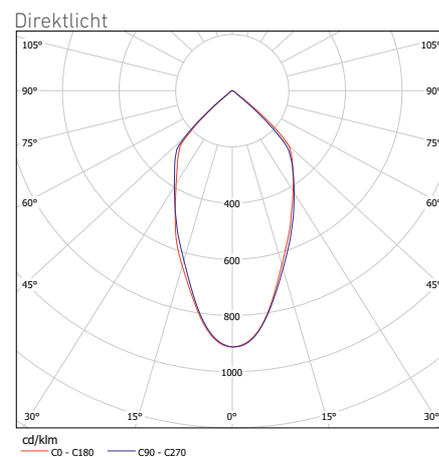
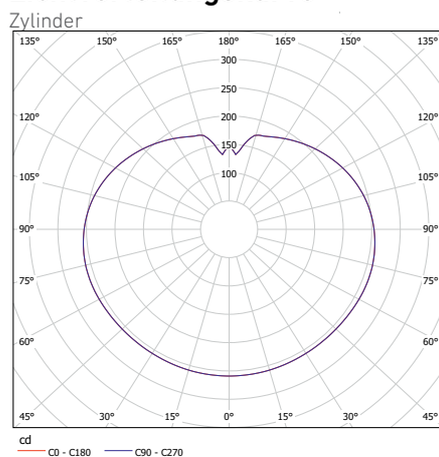
Leuchtengehäuse

Materialien	Aluminium-Profil Stahlblech
Farbe	RAL 9003 Signalweiß pulverbeschichtet
Gewicht Betriebsgerät intern	2,6 kg
Gewicht Betriebsgerät extern	2,3 kg

Abmessungen



Lichtverteilungskurve



Ausführung	Bestückung	System-Leistung	System-Lichtstrom	Lichtfarbe	Artikel Nr.
x.glory M DALI intern	LED 34W	38W	5030 lm	3000K	807866
x.glory M DALI extern	LED 34W	38W	5030 lm	3000K	808675



Technische Änderungen vorbehalten | 10.2020