

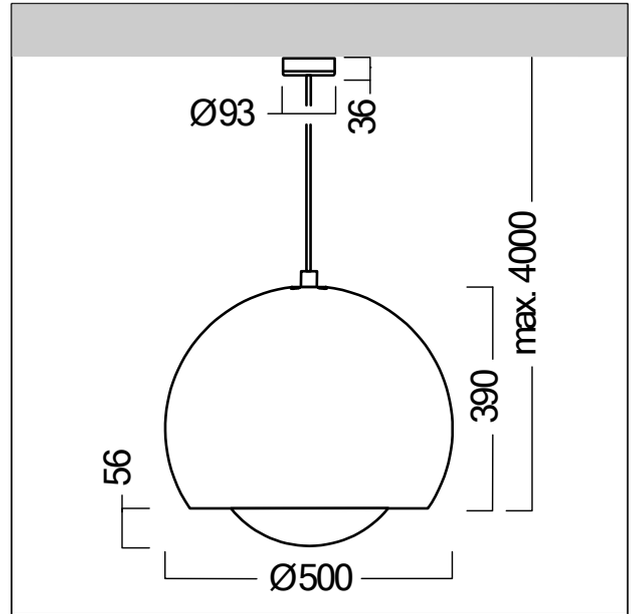
Pendelleuchte

Kugelförmige Pendelleuchte; Bestückung: 1/LED-Lampe (Retrofit); Fassung: E27; Kugel aus Polycarbonat (PC) mit teiltransparenter Verspiegelung in bronze; Lichtwirkung: teiltransparente Verspiegelung erzeugt Plastizität und Tiefe; Deckenbaldachin Chrom matt; Pendelleitung transparent; Anschluss: 3-polige Klemmleiste; Netzspannung: 230V/50Hz; Schutzklasse: I; Innenkugel opal zur Erzeugung eines Tiefenwirkungseffektes und zur Entblendung (separat zu bestellen, siehe Zubehör); Empfehlung: Einsatz von LED-Lampen (Retrofit), Verwendung von Allgebrauchslampen A60 bis max. 60W möglich; Abmessungen: Ø500 mm, Gesamtlänge ca. 4000 mm; Gewicht: 2,8 kg;

Hinweis: Produktabbildung und Maßskizze zeigen Leuchte mit Innenkugel



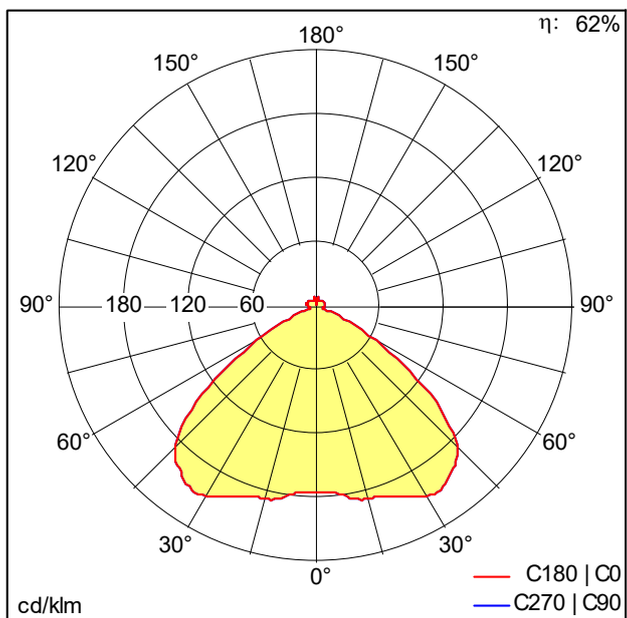
ZS_SCO_F_Sfera500_E27_bronze.jpg



ZS_SCO_M_SFERA_500_Kugel.wmf

Lichtverteilung

STD - Standard



ST6112.idt

- Lichtquelle: 1 x TCG-SE / 21W
- Leuchten Lichtstrom*: 658 lm
- Lampennennlichtstrom: 1 x 1060 lm
- Leuchten Lichtausbeute*: 31 lm/W
- Farbwiedergabeindex min.: 80
- Leuchten Leistung*: 21 W
- Wartungskategorie CIE 97: C - Oben geschlossener Reflektor

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C.