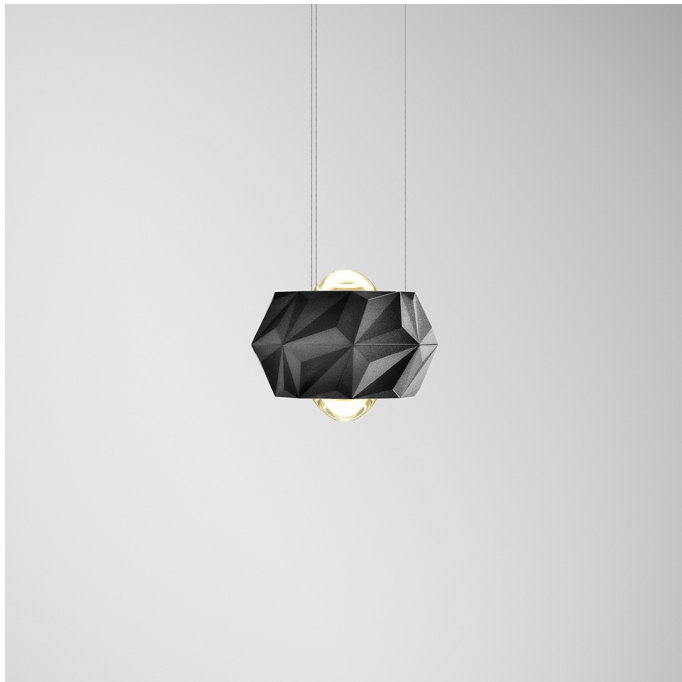
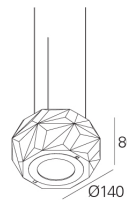
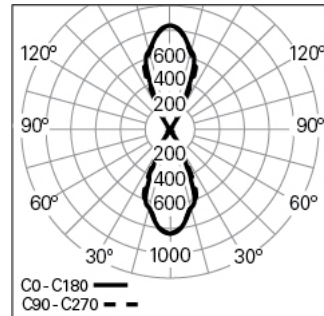


**6TH ELEMENT + D/I D140 940 B 80°/80°**  
ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG**90568L0160B0A80****Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

**Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege

**Montageart:** Pendel

**Betriebsgerät Enthalten:** Nein

**6TH ELEMENT + D/I D140 940 B 80°/80°****EIGENSCHAFTEN**

**Leuchten-Typologie:** Rundes Downlight

**Leuchtenmodul:** Einzel

**Isolationsklasse:** III

**Schutzart (IP):** 40

**Umgebungstemperatur (°C):** ]-5, 25[

**Garantie (Jahre):** 5

**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Hinten

**GEHÄUSE**

**Material des Gehäuses:** Aluminium-Druckguss

**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet

**Farbe:** Schwarz (B)

**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650

**OPTISCHES SYSTEM**

**Optisches System:** Linse

**Lichtverteilung:** Direkt / Indirekt

**Abstrahlwinkel (°):** 78/78

**TECHNISCHE DATEN**

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 17

**Leistungsfaktor ( $\lambda$ ):** 1

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 2158

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 127

**United Glare Rating (UGR):** <22

**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000

**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >90

**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3

**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** D

**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 34,4

**Stromstärke der Leuchte (mA):** 500

**ABMESSUNGEN**

**H - Höhe (mm):** 80

**D - Durchmesser (mm):** 140

**ANMERKUNGEN**

- Zur Vervollständigung des Produkts müssen das Anschlusskabel/Seilabhängung und Deckendose separat bestellt werden.