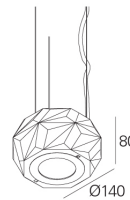
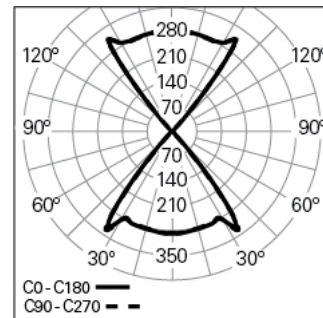


6TH ELEMENT D/I D140 930 W 80°/80°

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90280L0160W0B80**Lichtverteilung****PRODUKTEIGENSCHAFTEN****Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege**Montageart:** Pendel**Betriebsgerät Enthalten:** Nein**6TH ELEMENT D/I D140 930 W 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**Leistungsfaktor (λ):** 1**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 2059**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 121**Unified Glare Rating (UGR):** <22**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 3000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** >90**Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step):** <3**Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse:** E**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 34,4**Stromstärke der Leuchte (mA):** 500**ABMESSUNGEN****H - Höhe (mm):** 80**D - Durchmesser (mm):** 140**GEHÄUSE****Material des Gehäuses:** Aluminium-Druckguss**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet**Farbe:** Weiß (W)**Glühdrahtwiderstand (°C):** 650**OPTISCHES SYSTEM****Optisches System:** Linse**Lichtverteilung:** Direkt / Indirekt**Abstrahlwinkel (°):** 78/78**TECHNISCHE DATEN****Leuchtmittel:** LED**Input Power (W):** 17**ANMERKUNGEN**

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