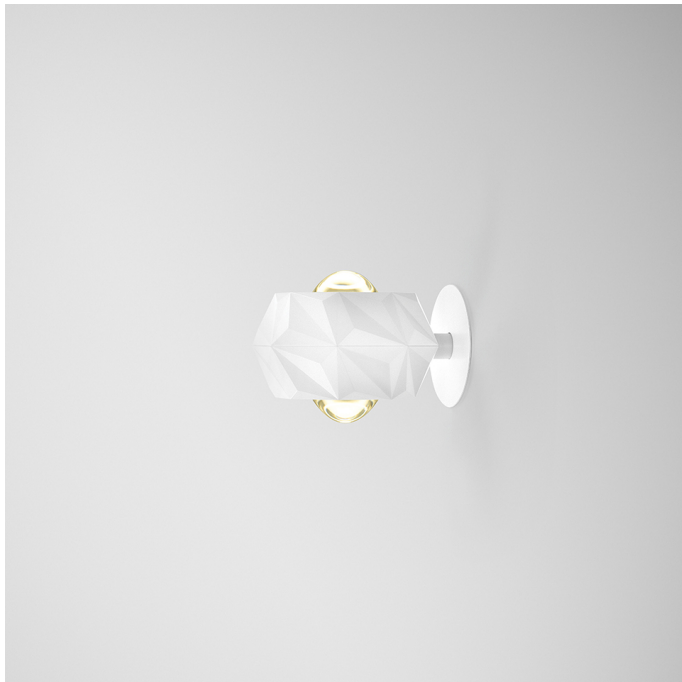


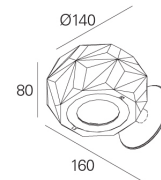
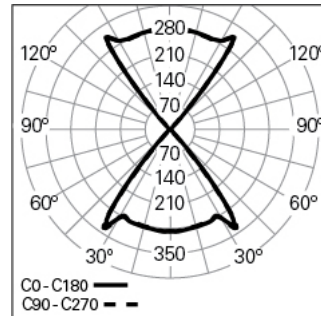
## 6TH ELEMENT /W D/I D140 930 W 80°/80°

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

90279L0160W0B80



### Lichtverteilung



L=175mm

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

**Montageart:** Wandmontage

**Betriebsgerät Enthalten:** Nein

### 6TH ELEMENT /W 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

#### 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

**Schwenkbar:** Drehung

#### TECHNISCHE DATEN

**Leuchtmittel:** LED

**Input Power (W):** 17

**Leistungsfaktor (λ):** 1

**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 2059

**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 121

**United 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

**L - Länge (mm):** 175

**W - Breite (mm):** 140

**H - Höhe (mm):** 80

#### ANMERKUNGEN

- Um das Produkt zu vervollständigen, müssen Sie die Deckendose getrennt bestellen.