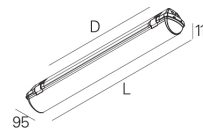
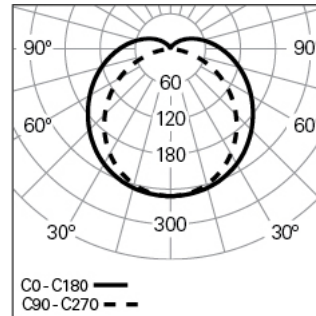


**DORIS L662W95 PCO HF 840 LO**  
FEUCHTRAUM LEUCHTEN**90617L060E00000****Lichtverteilung**

L=662mm

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

**Einsatzbereiche:** Niederlassungen, Hotel und Wohngebäude, Öffentliche Räume, Verkauf, Bildung, Gesundheit und Pflege  
**Montageart:** Anbau, Pendel, Wandmontage  
**Betriebsgerät Enthalten:** Ja  
**Betriebsgerät:** LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

**DORIS L662W95 PCO HF 840 LO****EIGENSCHAFTEN**

**Leuchten-Typologie:** Geradlinige Leuchte  
**Leuchtenmodul:** Einzel  
**Isolationsklasse:** I  
**Schutzart (IP):** 66  
**Mechanischer Schlagschutz (IK):** 10  
**Umgebungstemperatur (°C):** ]-25°C, 40°C[  
**Garantie (Jahre):** 5  
**Einführungsstelle des Anschlusskabel:** Endkappe

**GEHÄUSE**

**Material des Gehäuses:** Spritzgegossenes Polycarbonat  
**Oberfläche:** Epoxid-Polyester beschichtet  
**Glühdrahtwiderstand (°C):** 850

**OPTISCHES SYSTEM**

**Optisches System:** PCO - Opaler Diffusor  
**Lichtverteilung:** Direkt  
**Abstrahlwinkel (°):** 150

**TECHNISCHE DATEN**

Leuchtmittel: LED

**Input Power (W):** 14**Eingangsdriverpannung:** 220-240V-50/60Hz**Leistungsfaktor (λ):** 0,95**Lichtstrom der Leuchte (lm):** 1958**Effizienz der Leuchte (lm/W):** 140**Unified Glare Rating (UGR):** <28**Durchschnittliche LED-Lebensdauer:** 50.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K):** 4000**Farbwiedergabe-Index (CRI):** 80**LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF):** 39,9**Netzteil Dimmen:** ON/OFF**Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC):** 170-276**Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16:** <50**Inrush Current (A):** 5**Pulse Duration (µs):** 50**ABMESSUNGEN****L - Länge (mm):** 662**W - Breite (mm):** 95**H - Höhe (mm):** 111**Nettogewicht (kg):** 1.3