

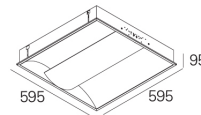
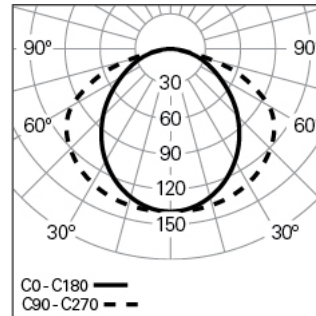
TEI L60W60 DCS HF K3 840 W HO

TECHNISCHE BELEUCHTUNG

90852L060EW3000



Lichtverteilung



L=595mm

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

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

Montageart: Einbau

Betriebsgerät Enthalten: Ja

Betriebsgerät: LED-Driver 220-240VAC-50/60Hz

TEI L60W60 DCS HF K3 840 W HO

EIGENSCHAFTEN

Leuchten-Typologie: Quadratische Leuchte

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 20

Umgebungstemperatur (°C):]5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten

GEHÄUSE

Material des Gehäuses: Stahlblech

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Weiß (W)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650

OPTISCHES SYSTEM

Optisches System: DCS - Mikroperforierter Diffusor

Lichtverteilung: Direkt

Abstrahlwinkel (°): 136

TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 43

Eingangsdriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,97

Lichtstrom der Leuchte (lm): 3334

Effizienz der Leuchte (lm/W): 78

Notlichteinheit: 3

Unified Glare Rating (UGR): <22

Durchschnittliche LED-Lebensdauer: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

CCT - Korrelierte Farbtemperatur (K): 4000

Farbwiedergabe-Index (CRI): >80

Chromatizitätstoleranz (MacAdam-Step): <3

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der

Energieklasse: C

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 34,2

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <34

Inrush Current (A): 23

Pulse Duration (µs): 176

ABMESSUNGEN

L - Länge (mm): 595

W - Breite (mm): 595

H - Höhe (mm): 95

D - Abmessungen der Aussparung (mm): 578x578

H - Aussparung Höhe (mm): 95