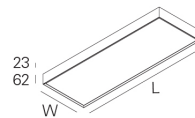
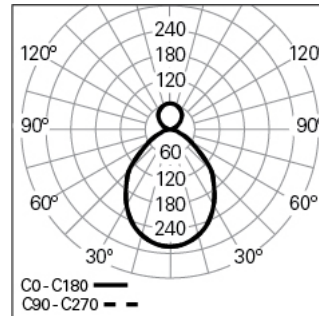


ROFY 60 SQ D/I L1342W286 GCONTROL+ HF 840 1 LO
 ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG
90715L132E10000**Lichtverteilung**

L=1342mm

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
ROFY 60 SQ D/I L1342W286 GCONTROL+ HF 840 1 LO**EIGENSCHAFTEN**
Leuchten-Typologie: Rechteckige Leuchte

Leuchtenmodul: Einzel

Isolationsklasse: I

Schutzart (IP): 40

Mechanischer Schlagschutz (IK): 04

Umgebungstemperatur (°C):]-5, 25[

Garantie (Jahre): 5

Einführungsstelle des Anschlusskabel: Hinten
GEHÄUSE
Material des Gehäuses: Aluminium

Material des Rahmens: Stranggepresstes Aluminiumprofil

Oberfläche: Epoxid-Polyester beschichtet

Farbe: Mist (1)

Glühdrahtwiderstand (°C): 650
OPTISCHES SYSTEM
Optisches System: gCONTROL+ - Mikroprismatische Abdeckung

Lichtverteilung: Direkt / Indirekt

Abstrahlwinkel (°): 89
TECHNISCHE DATEN
Leuchtmittel: LED

Input Power (W): 55

EingangsDriverpannung: 220-240V-50/60Hz

Leistungsfaktor (λ): 0,94

Lichtstrom der Leuchte (lm): 7184

Effizienz der Leuchte (lm/W): 131

Unified Glare Rating (UGR): <16

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: B

LED-Modul Vorwärtsspannungsbereich (VF): 142

Netzteil Dimmen: ON/OFF

Zentralbatterie-Notlichtanlage (VDC): 176-280

Maximum Leuchten durch Magnetischen Schutzschalter B16: <34

Inrush Current (A): 23

Pulse Duration (μs): 176

Die in diesem Produkt enthaltene Lichtquelle Entspricht der Energieklasse [Indirekt]: C
ABMESSUNGEN
L - Länge (mm): 1342

W - Breite (mm): 286

H - Höhe (mm): 85
ANMERKUNGEN

- Für Pendelversion müssen Seilabhängung, Anschlusskabel und Deckendose separat bestellt werden;
- Um eine vollständige Lichtuniformität an der abgehängten Deckenversion

ROFY 60 SQ D/I L1342W286 GCONTROL+ HF 840 1 LO

90715L132E10000

ARCHITEKTONISCHE BELEUCHTUNG

sicherzustellen, sollte die Installation mindestens 500 mm Abstand einhalten.