## **CILINDRO** Pendelleuchte



Ø 97

# S3123 33406.C

#### Darklight

Abblendkonus aluminiumbedampft

Zylindrischer Leuchtenkörper aus Aluminium, CNC-gedreht und lackiert, mit einseitigem Lichtaustritt, fu@r Pendel-Montage mit integriertem DALI-Betriebsgerät und vormontiertem Textilkabel, 5-polig L=2500mm.

LED (COB) Lightengine mit Beru®hrungsschutz. Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial) und hohe Farbwiedergabe (CRI≥95).

Baldachin aus Aluminium, CNC gedreht und lackiert mit Zugentlastung und Montageplatte inkl. 5-poliger Anschlussklemme.

## Optik (Version Darklight)

Primärreflektor und homogenisierender Linse. Darklight-Reflektor aus Kunststoff, hochglanzaluminiumbedampft mit kratzfester Schutzlackierung, Abblendwinkel 30°.

#### Optik (Version Viewlight)

Primärreflektor und homogenisierender Linse. Acrylglasblock hochglanzpoliert und teilsatiniert

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (EPREL-Eintragungsnummer 854593)















#### Länge / Breite / Höhe

0/0/190mm

#### Durchmesser ø

96mm

#### Abdeckung/Optik

Linse diffus

#### Gewicht

1.3kg

#### Thermomanagement

passiv

#### Lichtquellen

LED (COB) 3000K, CRI ≥95, 2 SDCM (initial)

#### Photobiologische Sicherheit (Risiko Gruppe)

Freie Gruppe (kein Risiko)

Die Leuchte oder Lampe stellt keine photobiologische Gefährdung dar, auch nicht bei kontinuierlicher, lang andauernder Exposition im Referenzabstand - sie sind unter allen Umständen sicher.

## Lebensdauer

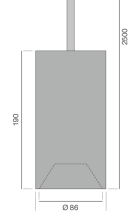
60'000h L80/B10 bei 25°C

#### Betriebstemperatur

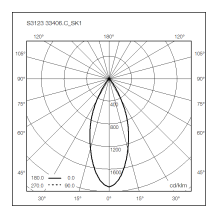
Ta = 10°C bis 30°C

## Lichtstrom netto

1266lm



# **CILINDRO** Pendelleuchte



#### Lichtausbeute netto

72lm/W

#### Minergie® zertifiziert

Nein

#### Halbwertswinkel (FWHM)

quer 41° parallel 41°

#### Abblendwinkel

30°

#### Blendungsbewertung UGR

(x=4H/y=8H/s=0.25, 70/50/20) UGR quer 14.6, UGR parallel 14.6

#### Leuchtdichte bei γ=65°

≤1000cd/m<sup>2</sup>

#### Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)

Nein

#### Anschlussleistung

17.6W

#### Standby Leistung

< 0.3W

#### Speisung

230V 0/50/60Hz

## Speisungsanschluss

Anschlussklemme, 5x1.5mm²

## Schutzklasse

Klasse I (Schutzleiter)

## Schutzart IP

IP20

## Reflektor

symmetrisch

## Durchgangsverdrahtung

Ja

## Halogenfreie interne Verdrahtung

Ja

## Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

#### Lieferung

1 Verpackungseinheit