

HORIZONT Anbauleuchte DALI

U1013 31126.B



Small

D=500mm H=250mm

Runder Leuchtenkörper für Deckenanbaumontage, bestehend aus Leuchtenchassis, Textilschirm und Optik.

Leuchtenchassis aus Aluminiumblech, weiss lackiert (RAL 9016). Ringförmige LED-Platine, direkt strahlend, mit Schutzblister. Betriebsgerät und Netzklemme für Einspeisung auf Leuchtenchassis vormontiert. Interne Verdrahtung halogenfrei.

Textilschirm aus weiss lackiertem Drahtgestänge mit semitransluenter PVC-Folie und schwer entflammarem, weissem Textilbezug (100% Polyester). Werkzeuglos durch Bajonettverschluss an Chassis montierbar. Aufnahme der Optik durch Einkragung auf der Schirm-Unterseite.

Mikroprismatik-Optik.

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C (EPREL-Eintragungsnummer 833899)



Länge / Breite / Höhe

0 / 0 / 250mm

Durchmesser \varnothing

500mm

Abdeckung/Optik

Mikroprismatik

Gewicht

3.5kg

Thermomanagement

passiv

Lichtquellen

LED direkt 3000K, CRI ≥ 80 , 3 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

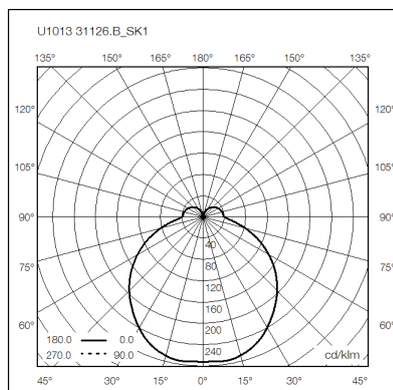
Ta = 10°C bis 30°C

Lichtstrom netto

3874lm

Lichtausbeute netto

81lm/W



HORIZONT Anbauleuchte DALI

Minergie® zertifiziert

Nein

Blendungsbewertung UGR(x=4H/y=8H/s=0.25, 70/50/20)
UGR quer 19.3, UGR parallel 19.3**Leuchtdichte bei $\gamma=65^\circ$** $\leq 3000 \text{cd/m}^2$ **Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)**

Nein

Anschlussleistung

48W

Standby Leistung

<0.15W

Steuerung

Keine

Speisung

230V 0/50/60Hz

SpeisungsanschlussAnschlussklemme, 5x1.5mm²**Schutzklasse**

Klasse I (Schutzleiter)

Schutzart IP

IP20

Reflektor

freistrahlend

Durchgangsverdrahtung

Ja

Halogenfreie interne Verdrahtung

Ja

Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung

3 Verpackungseinheiten