

WEGA Halbeinbau Weiss RAL9016

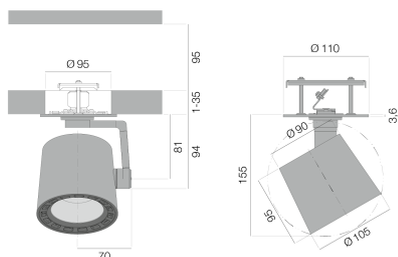


T3511 22021.B

On/Off

Strahler für Direkteinbau in Deckenausschnitt Ø95mm. Oberfläche Weiss (RAL9016), Schwarz (RAL9005) oder Silber (RAL9006) pulverbeschichtet. Leuchtenkopf Aluminium-Druckguss mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement, 235° schwenkbar, 360° drehbar an einseitigem L-Bügel aus Aluminium-Druckguss angebracht. COB-LED mit sehr guter Wärmeableitung mit Glasscheibe als Berührungsschutz. Austauschbarer Reflektor mikrofacettiert aus hochglanzeloxiertem Aluminium. Betriebsgerät mit werkzeugloser Steckverbindung, sekundärseitig.

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (EPREL-Eintragungsnummer 857503)



Länge / Breite / Höhe

95 / 0 / 0mm

Durchmesser ø

105mm

Materialisierung

Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet mit Strukturlack, Reflektor hochglänzend mit Mikrofacettierung

Abdeckung/Optik

Schutzglas klar

Gewicht

1.3kg

Deckenausschnitt Durchmesser (DA)

95mm

Minimale Einbautiefe

50mm

Thermomanagement

passiv

Lichtquellen

LED (COB) 2700K, CRI ≥90, 2 SDCM (initial)

Photobiologische Sicherheit (Risiko Gruppe)

Risikogruppe 1 (geringes Risiko)

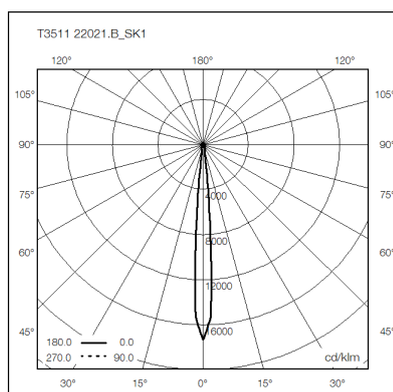
Die Leuchte oder Lampe stellt unter Berücksichtigung normalen menschlichen Verhaltens keine Gefährdung dar. In Bezug auf die Augen ist die Leuchte oder Lampe sicher, ausser bei einer sehr lang andauernden Betrachtung im Referenzabstand mit direkter Augenexposition.

Lebensdauer

50'000h L80/B10 bei 25°C

Lichtstrom netto

508lm



WEGA Halbeinbau Weiss RAL9016

Lichtausbeute netto

51lm/W

Minergie® zertifiziert

Nein

Halbwertswinkel (FWHM)quer 8.6°
parallel 8.6°**Leuchtdichte bei $\gamma=65^\circ$** $\leq 1000\text{cd/m}^2$ **Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)**

Nein

Anschlussleistung

10W

Speisung

230V 0/50/60Hz

SpeisungsanschlussAnschlussklemme mit Zügentlastung, 3x1.5mm²**Schutzklasse**

Klasse I (Schutzleiter)

Schutzart IP

IP20

Reflektor

symmetrisch

Drehbar

360°

Schwenkbar

235°

Durchgangsverdrahtung

Nein

Halogenfreie interne Verdrahtung

Ja

Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung

2 Verpackungseinheiten

WEGA Halbeinbau Weiss RAL9016

Zubehör zu T3511 22021.B



WEGA Demontagewerkzeug

Demontagewerkzeug für den WEGA-Reflektorhalterring

Z00 0032 Demontagewerkzeug für den WEGA-Reflektorhalterring



WEGA Abblending schwarz

Abblending in schwarz zur Verbesserung der Entblendung insbesondere bei grösseren Ausstrahlwinkeln. Der Abblending ist auch mit dem Skulpturlinsenaufsatz kombinierbar.

T3900 00001.B WEGA Abblending schwarz



WEGA Skulpturlinsenaufsatz

Skulpturlinsenaufsatz für die Spreizung des runden Lichtkegels in eine ovale, respektive Linienform. Im Zusammenspiel mit engstrahlenden Reflektoren kann annähernd ein linienförmiger Lichtaustritt erzeugt werden. Die Ausrichtung der Spreizung kann über den Drehknopf stufenlos angepasst werden.

T3900 00005.B WEGA Skulpturlinsenaufsatz



WEGA Wabenrasteraufsatz

Wabenrasteraufsatz in schwarz zur Reduktion des Streulichts und Verbesserung der Entblendung.

T3900 00006.B WEGA Wabenrasteraufsatz



WEGA Linsenwandfluteraufsatz weiss

Linsenwandfluteraufsatz aussen pulverbeschichtet weiss RAL9016.

Der für die Wandflutung benötigte Reflektor ist im Lieferumfang enthalten.

Zur Montage wird zusätzlich das Demontagewerkzeug Z00 0032 benötigt.

T3900 00002.B WEGA Linsenwandfluteraufsatz weiss