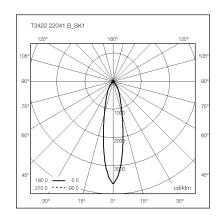


# WEGA Anbau Silber RAL9006







# T3422 22041.B

#### On/Off

Strahler mit Anbaugehäuse. 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. Betriebsgerät in Anbaugehäuse integriert. COB-LED mit sehr guter Wärmeableitung mit Glasscheibe als Berührungsschutz. Austauschbarer Reflektor mikrofacettiert aus hochglanzeloxiertem Aluminium.

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D (EPREL-Eintragungsnummer 970836)

















### Länge / Breite / Höhe

0/0/186mm

#### Durchmesser ø

148mm

#### Materialisierung

Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet mit Strukturlack, Reflektor hochglänzend mit Mikrofacettierung

#### Abdeckung/Optik

Schutzglas klar

#### Gewicht

1.4kg

## 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

2842lm

# Lichtausbeute netto

83lm/W

# Minergie® zertifiziert

Nein



# WEGA Anbau Silber RAL9006

## Halbwertswinkel (FWHM)

quer 21.8° parallel 21.8°

### Leuchtdichte bei γ=65°

≤1000cd/m<sup>2</sup>

# Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)

Nein

# Anschlussleistung

34.1W

### Speisung

230V 0/50/60Hz

#### Speisungsanschluss

Anschlussklemme, 3x1.5mm<sup>2</sup>

#### 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

1 Verpackungseinheit

# WEGA Anbau Silber RAL9006

# Zubehör zu T3422 22041.B



#### WEGA Demontagewerkzeug

Demontagewerkzeug für den WEGA-Reflektorhaltering

**Z00 0032** Demontagewerkzeug für den WEGA-

Reflektorhaltering



### WEGA Abblendring schwarz

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

**T3900** WEGA Abblendring schwarz **00001.B** 



#### 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** WEGA Skulpturlinsenaufsatz **00005.B** 



#### WEGA Wabenrasteraufsatz

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

T3900 WEGA Wabenrasteraufsatz 00006.B



# WEGA Linsenwandfluteraufsatz silber

Linsenwandfluteraufsatz aussen pulverbeschichtet silber RAL9006.

Der für die Wandflutung benötigte Reflektor ist im Lieferumfang enthalten.

Zur Montage wird zusätzlich das Demontagewerkzeug Z00 0032 benötigt.

T3900 WEGA Linsenwandfluteraufsatz silber 00004.B