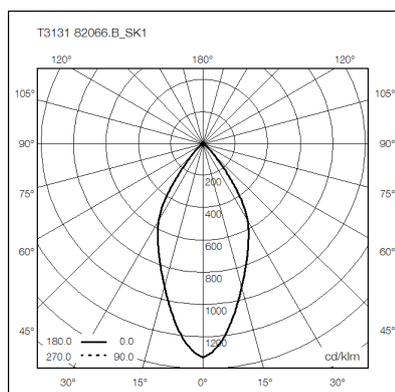
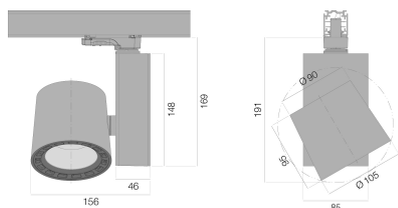


WEGA Schwarz RAL9005



TUNABLE
WHITE



T3131 82066.B

DALI DT8

Stromschienenstrahler mit 3-Phasen Vorwahladapter (Global Trac, unipro, Stucchi). Oberfläche Weiss (RAL9016), Schwarz (RAL9005) oder Silber (RAL9006) pulverbeschichtet. Leuchtenkopf Aluminium-Druckguss mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement, 185° schwenkbar, an 360° drehbarer Box aus Aluminium-Druckguss, mit integriertem Betriebsgerät. COB-LED mit sehr guter Wärmeableitung mit Glasscheibe als Berührungsschutz. Austauschbarer Reflektor mikrofaccettiert aus hochglanzeloxiertem Aluminium.

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E (EPREL-Eintragungsnummer 879099)



Länge / Breite / Höhe
95 / 0 / 0mm

Durchmesser ø
105mm

Materialisierung
Aluminiumdruckguss, pulverbeschichtet mit Strukturlack, Reflektor hochglänzend mit Mikrofaccettierung

Abdeckung/Optik
Schutzglas klar

Gewicht
1.3kg

Thermomanagement
passiv

Lichtquellen
LED (COB) 2700K-6500K, CRI ≥90, 3 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
85'000h L80/B10 bei 25°C

Lichtstrom netto
1748lm

Lichtausbeute netto
60lm/W

Minergie® zertifiziert
Nein

Halbwertswinkel (FWHM)
quer 50°
parallel 50°

WEGA Schwarz RAL9005

Leuchtdichte bei $\gamma=65^\circ$
 $\leq 1000 \text{cd/m}^2$

Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)
Nein

Anschlussleistung
29W

Standby Leistung
<0.25W

Speisung
230V 0/50/60Hz

Speisungsanschluss
3-Phasen-Stromschienenadapter mit Phasenwahl

Schutzklasse
Klasse I (Schutzleiter)

Schutzart IP
IP20

Reflektor
symmetrisch

Drehbar
360°

Schwenkbar
185°

Durchgangsverdrahtung
Nein

Halogenfreie interne Verdrahtung
Ja

Garantie
5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung
1 Verpackungseinheit

WEGA Schwarz RAL9005

Zubehör zu T3131 82066.B



WEGA Demontagewerkzeug

Demontagewerkzeug für den WEGA-Reflektorhalterring

Z00 0032 Demontagewerkzeug für den WEGA-Reflektorhalterring



WEGA Abblendring schwarz

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

T3900 00001.B WEGA Abblendring 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 schwarz

Linsenwandfluteraufsatz aussen pulverbeschichtet schwarz RAL9005

Der für die Wandflutung benötigte Reflektor ist im Lieferumfang enthalten.

Zur Montage wird zusätzlich das Demontagewerkzeug Z00 0032 benötigt.

T3900 00003.B WEGA Linsenwandfluteraufsatz schwarz

Stromschienenadapter bDW schwarz small

für Steuerung bis 5 Leuchten mittels Casambi



Z00 0063 Stromschienenadapter bDW schwarz small

Stromschienenadapter bDW schwarz large

für Steuerung bis 50 Leuchten mittels Casambi



Z00 0066 Stromschienenadapter bDW schwarz large