

WEGA Downlight Weiss RAL9016

T3312 32161.B



randlos

Einbaubehör separat zu bestellen

Runder Strahler mit starrem Lichtaustritt für randlose Deckeneinbaumontage. Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium, schwarz eloxiert. COB-LED mit sehr guter Wärmeableitung und Glasscheibe als Berührungsschutz. Austauschbarer Aluminium-Reflektor, mikrofacettiert, Aluminium bedampft und PVD beschichtet. Reflektorhalter aus glasfaserverstärktem Polyamid RAL 9016 mit Kühlschlitzen. Betriebsgerät mit werkzeugloser Steckverbindung, sekundärseitig.

Deckenausschnitt:

In Kombination mit Einbauring rund randlos

P91 0000.B

DA: 95 mm

In Kombination mit Einbau-Montagering für Holzdecken

P98 0510.B

DA: 89 mm

Einbauvolumina in Hohlraumdecken:

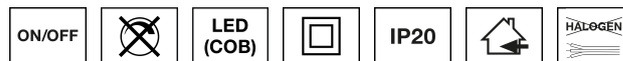
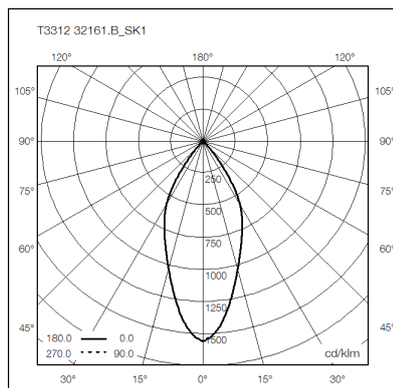
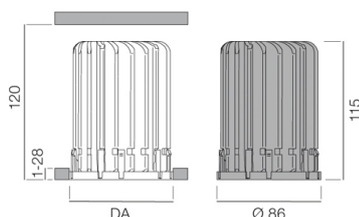
34 dm³ (Leistung 30 W)

10 dm³ (Leistung 18/19 W)

Einbaubehör separat zu bestellen

Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse D

(EPREL-Eintragungsnummer 857272)



Länge / Breite / Höhe

0 / 0 / 115mm

Durchmesser ø

86mm

Materialisierung

Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium schwarz eloxiert, Reflektorhalter aus glasfaserverstärktem Kunststoff, Reflektor hochglänzend mit Mikrofacettierung

Abdeckung/Optik

Schutzglas klar

Gewicht

0.8kg

Deckenausschnitt Durchmesser (DA)

95mm

Minimale Einbautiefe

120mm

Thermomanagement

passiv

Lichtquellen

LED (COB) 3000K, CRI ≥90, 2 SDCM (initial)

WEGA Downlight Weiss RAL9016

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

1788lm

Lichtausbeute netto

94lm/W

Minergie® zertifiziert

Nein

Halbwertswinkel (FWHM)

quer 45°

parallel 45°

Leuchtdichte bei $\gamma=65^\circ$

$\leq 1000\text{cd/m}^2$

Bildschirmarbeitsplatz tauglich (gemäss EN 12464-1)

Nein

Anschlussleistung

19W

Speisung

230V 50/60Hz

Speisungsanschluss

Anschlussklemme mit Zugentlastung, 2x1.5mm²

Schutzklasse

Klasse II (Schutzisolierung)

Schutzart IP

IP20

Reflektor

symmetrisch

Durchgangsverdrahtung

Nein

Halogenfreie interne Verdrahtung

Ja

Garantie

5 Jahre Alteme Garantie

Lieferung

2 Verpackungseinheiten

WEGA Downlight Weiss RAL9016

Zubehör zu T3312 32161.B



Einbetoniergehäuse HaloX 180 mit Tunnel 190
Kaiser HaloX 180 Einbetoniergehäuse mit Tunnel 190

Z00 0019 Einbaugehäuse HaloX 180 mit Tunnel 190



Einbetoniergehäuse HaloX 100 mit Tunnel 190
Kaiser HaloX 100 Einbetoniergehäuse mit Tunnel 190
Nur in Kombination mit WEGA Downlight Leistungsstufe P2 (18/19W)

Z00 0029 Einbetoniergehäuse HaloX 100 mit Tunnel 190



Frontdeckel zu HaloX 100 mit Ausschnitt 95mm, max. ET 125mm

Passend zu HaloX 100 Einbaugehäuse.
Deckenausschnitt 95mm
max. Einbautiefe 125mm

Z00 0047 Frontdeckel zu HaloX100
Deckenausschnitt 95mm
für Leuchten mit max. 125mm Einbautiefe



Frontdeckel zu HaloX 180 für Sichtbeton

Passend zu HaloX 180 Einbaugehäuse. Für randlose Montage.
Durchmesser 86mm

Z00 0018 Frontteil HaloX 180 für Sichtbeton



Frontdeckel zu HaloX 180 mit Ausschnitt 95mm, max. ET 125mm

Passend zu HaloX 180 Einbaugehäuse in Kombination mit Einbauring rund mit Rand.
Deckenausschnitt 95mm
für max. Einbautiefe 125mm

Z00 0045 Frontdeckel zu HaloX180
Deckenausschnitt 95mm
für Leuchten mit max. 125mm Einbautiefe



Gipsring höhenverstellbar D86 für Deckenunterseite

Deckenunterseitige Montage
Putzstärke 9-25mm für Downlight und Wandfluter,
Putzstärke 9-15mm für Richtstrahler

Z00 0069



Einbauring rund randlos

Für Montage in Gipsdecken. Ring mit umlaufend gelochtem Rand und Putzkante zum Einspachteln. Kunststoff, weiss, RAL9016. Spreizfederbefestigung zur Montage in Decken bis 28mm. Deckenausschnitt 95mm. Definierte Putzstärke 3mm.

P91 0000.B Einbauring rund randlos DA=95mm



Einbau-Montagering für Holzdecken

Edelstahl aussen partiellrandiert, gemäss Etikette ausgerichtet, unten bündig in Holzdecken einkleben. Höhe 30 mm. Deckenausschnitt 89mm

P98 0510.B Einbau-Montagering für Holzdecke DA=89mm



Gipskartonplatte rund randlos

Mit bereits integriertem Einbauring/-rahmen, 1 mm vorstehend, leicht kegelförmig ausgespachtelt. Materialstärke der Gipskartonplatte 12,5 mm. Deckenausschnitt 95mm.

P95 0000.B TriTec Gipskartonplatte rund randlos



Flammbox 30L

Länge 500mm
Breite 320mm
Höhe 220mm
Für WEGA Downlight Leistungsstufe P1 (30W)

Z00 0034 Flammbox 30L
Dimensionen: 500x320x220mm (LxBxH)



Flammbox Kaiser 9435-03

Flammbox FlamoX Kaiser 9435-03
Länge 320mm
Breite 270mm
Höhe 150mm
Für WEGA Downlight Leistungsstufe P2 (18/19W)

Z00 0027 Flammbox FlamoX Kaiser 9435-03



Einbauring mit Schutzglas IP54, Spreizfedern und Überstandrand RAL9016

Deckenausschnitt 95mm
Maximale Deckenstärke 28mm
Nur für die Verwendung im Innenbereich freigegeben

Z00 0048 Montagering mit Schutzglas IP54, Spreizfedern und Überstandrand RAL9016