

CViTec Aris Downlight 9W 550lm 3000K 36Å° Ra95 White



CViTec Aris Downlight 9W 550lm 3000K 36Å° Ra95 White

Produktcode: CT 41120

Status product: 126 - Lopend

Letzte Änderung: 03-12-2024

Mark: Cvitec

Typ: Downlight Aris

ETIM-Gruppe: EG000027 - Leuchten

ETIM Klasse: EC001744 - Downlight/Strahler/Flutlicht

Synonyme: 1-Phasen-Strahler, 3-Phasen-Strahler,
Akzentstrahler, Anbaustrahler,
Balkenstrahler, Bodeneinbaustrahler,
Breitstrahler, Direktleuchte,
Downlight/Strahler/Flutlicht



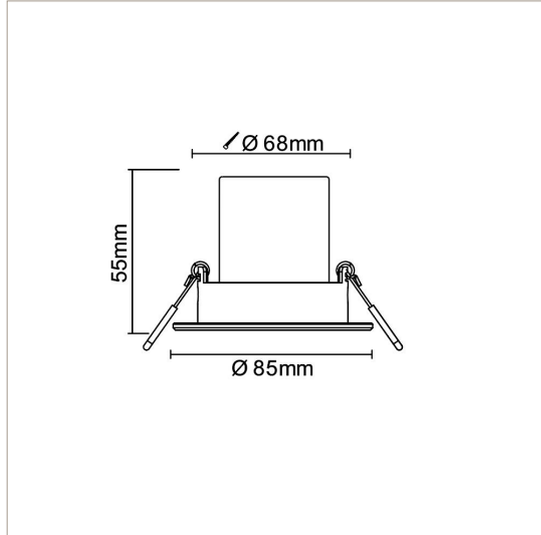
Spezifikationen

Geeignet für Aufbaumontage:	Nee	Lichtverteilung:	symmetrisch
Geeignet für Einbaumontage:	Ja	Ausstrahlungswinkel:	mediumstrahlend 21-40°
Geeignet für Wandmontage:	Nee	Lichtaustritt:	direkt
Geeignet für Pendelaufhängung:	Nee	Energieeffizienzklasse:	sonstige
Geeignet für Deckenmontage:	Ja	Energieeffizienzklasse des fest eingebauten Leuchtmittels:	sonstige
Geeignet für Traversenmontage:	Nee	Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	40000 h
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	Nee	Bemessungslebensdauer L80/B10 bei 25 °C:	0 h
Geeignet für Stromschienenmontage:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Geeignet für Klemmontage:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Geeignet für Seilsystem:	Nee	Lichtstromerhalt bei mittl. Nutzungsdauer 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp.:	0 %
Verstellbarkeit:	schwenkbar	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 35.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Mit Bewegungsmelder:	Nee	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 50.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Mit Lichtsensor:	Nee	Ausfallrate bei mittl. Nutzungsdauer von 100.000 h bei 25 °C Umgebungstemp. (tq):	0 %
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar	Konstant-Lichtstrom-Regelung:	Ja
Mit Leuchtmittel:	Ja	Schutzart (IP):	IP20
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1	Bemessungsumgebungstemperatur nach IEC 62722-2-1:	0 ~ 0 °C
Fassung:	sonstige	Geeignet für Lampenleistung:	9 ~ 9 W
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium	Max. Systemleistung:	9.45 W
Oberflächenschutz:	lackiert	Lichtfarbe:	weiß
Gehäusefarbe:	weiß	Farbtemperatur:	3000 ~ 3000 K
Werkstoff der Abdeckung:	Glas transparent	Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Oberfläche gebürstet:	Nee	Lichtstrom:	550 ~ 550 lm
Spannungsart:	AC	Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	550 lm
Nennspannung:	200 ~ 240 V	Lichtstärke:	1650 cd
LED-Nennstrom bei Konstantstrom:	43 ~ 43 mA	Leistungsfaktor:	0.9
Betriebsgerät:	nicht erforderlich	Flimmerwert Pst LM:	1
Mit Betriebsgerät:	Nee	Farbtemperatur einstellbar:	nein
Austauschbares Betriebsgerät:	Nee	Lichtstrom einstellbar:	nein
Dimmung abhängig vom Betriebsgerät:	Nee	Ausstrahlungswinkel einstellbar:	nein
Dimmung 0-10 V:	Nee	Stroboskopeffektwert SVM:	0.4
Dimmung 1-10 V:	Nee	Breite:	85 mm
Dimmung DALI-2:	Nee	Höhe/Tiefe:	55 mm
Dimmung DALI:	Nee	Länge:	85 mm
Dimmung DMX:	Nee	Außendurchmesser:	85 mm
Dimmung DSI:	Nee	Einbaubreite:	0 mm
Dimmung Potentiometer (geräteintegriert):	Nee	Einbauhöhe/-tiefe:	55 mm
Dimmung GPRS:	Nee	Einbaulänge:	0 mm
Dimmung LineSwitch:	Nee	Einbaudurchmesser:	68 ~ 68 mm
Dimmung herstellerspezifisch:	Nee	Art der Verdrahtung:	Abschluss
Dimmung Netzspannungsmodulation:	Nee	Leiterquerschnitt:	0 mm²
Dimmung Phasenabschnitt:	Nee	Anschließbarer Leiterquerschnitt:	0 ~ 0 mm²
Dimmung Phasenanschnitt:	Ja	Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" nach EN 60598-2-24:	Nee
Dimmung programmierbar:	Nee	Notstromversorgung integriert:	Nee
Dimmung RF:	Nee	Leuchtenlichtausbeute:	61 lm/W

Dimmung Sine Wave Reduction:	Nee	Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	Nee
Dimmung Touch and Dim:	Nee	Abdeckung der Leuchte mit Wärmedämmmaterial möglich:	Nee
Dimmung Zigbee:	Nee	IFTTT-Unterstützung verfügbar:	Nee
Dimmung mit Push-button:	Nee	Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Ohne Dimmfunktion:	Nee	Kompatibel mit Apple HomeKit:	Nee
Reflektor:	hochglänzend	Kompatibel mit Google Assistant:	Nee
Lichtverteiler:	Reflektor	Kompatibel mit Amazon Alexa:	Nee

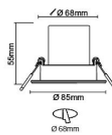
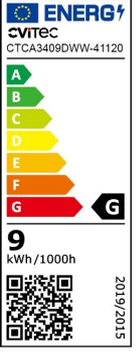
Verpackungsinformationen

Gewicht	0.2 kg
CBS-code	85395100



cvitec
Aris Downlight

Part. No.:
CTCA3409DWW-41120
9W 3000K 550lm CRI95
Dimmable AC220-240V 50/60Hz
Beam angle: 36°

CE, RoHS, and other compliance icons.

CVITec GmbH
Address: Ludwig-Erhard-Str. 1A,
65760 Eschborn, Germany

Made in China
Market@cvitec.de www.cvitec.de

4 10 60 57 4 4 1 1 2 0 2

