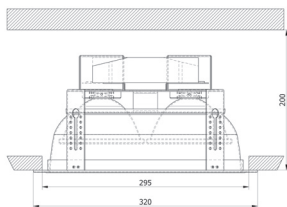


# Technische Details

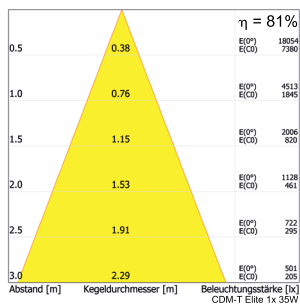
## Abmessungen

Aussendurchmesser	Ø 320 mm
Deckenausschnitt	Ø 295 mm
Einbautiefe	200 mm

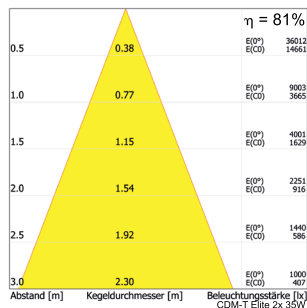


## Lichtverteilung

symmetrisch



Kegeldiagramm | WFL 43,0° 1-flg.



Kegeldiagramm | WFL 43,0° 2-flg.



IP20

230V  
50Hz

arclite® light solutions  
energy mind®



# Koppa 160 EM

Hocheffiziente Einbauleuchte mit High-End-Reflektoren- getrennt voneinander schaltbar

## Ausführung

- Einbauring aus Stahlblech
- Einbaugehäuse aus Stahlblech, matt schwarz pulverbeschichtet
- Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet
- **Reflektoren mit besonders hohem Wirkungsgrad** aus Aluminium mit Bajonettverschluss
- **Integrierte Schutzgläser mit besonders hohem Transmissionsgrad**, doppelseitig gehärtet
- Getrennt voneinander schaltbare Lampen
- Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik
- Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit

## Betriebsgerät

- integrierte elektronische Versorgungseinheiten von Philips

## Artikelbezeichnung

Leuchtmittel	Leistung	Ausstrahlwinkel	Artikelnummer	Farbe
CDM-T ELITE G12	2x 35 W	Wide Flood	AA21876	.00 weiss
	2x 70 W	Wide Flood	AA21879	.01 alu

## Optional

- andere RAL-Farben auf Anfrage

## Hinweis

- Empfohlene Leuchtmittel CDM-T ELITE von Philips
- Empfohlene Betriebsgeräte HID-AV C 35/C bzw. HID-AV C 70/C von Philips
- Empfohlenes Kabelsystem GST18/3 von Wieland für die Primärseite:  
Buchse, Verteilerblock, Verbindungsleitung(en).