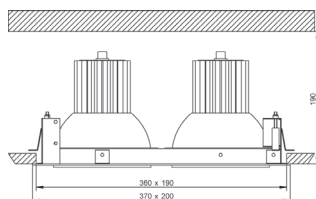


# Technische Details

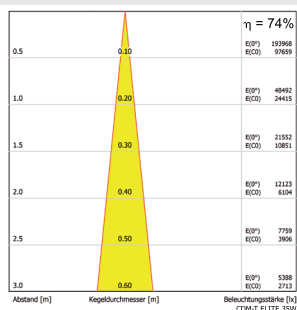
## Abmessungen

Aussenabmessungen	370 x 200 mm
Deckenausschnitt	360 x 190 mm
Einbautiefe	190 mm

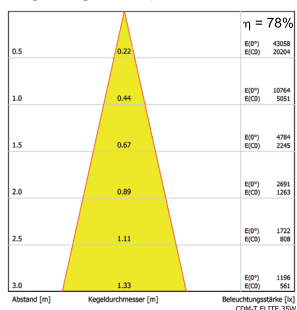


## Lichtverteilung

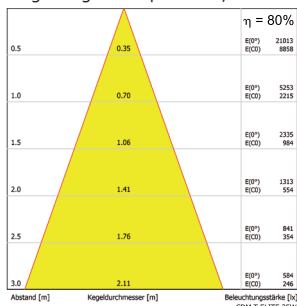
symmetrisch



Kegeldiagramm | 12,0°



Kegeldiagramm | NFL 24,0°



Kegeldiagramm | WFL 40,0°



arclite® light solutions  
energy mind®



# Etna 240 EM

Hocheffiziente Kardan-Einbauleuchte mit High-End-Reflektoren

## Ausführung

- Rechteckige Einbaublende aus Stahlblech
- Leuchtengehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Kühlkörper aus stranggepresstem Aluminium
- Blendringe aus Aluminium-Druckguss mit Bajonettverschluss
- Kardanringe aus Aluminium-Druckguss
- Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet
- **Reflektoren mit besonders hohem Wirkungsgrad** aus Aluminium
- **Integrierte Schutzgläser mit besonders hohem Transmissionsgrad**, doppelseitig gehärtet
- Einfacher Einbau durch höhenverstellbare Befestigungswinkel
- Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit

## Betriebsgerät (nicht im Lieferumfang enthalten)

- separate elektronische Versorgungseinheiten von Philips

## Artikelbezeichnung

Leuchtmittel	Leistung	Ausstrahlwinkel	Artikelnummer	Farbe
CDM-T ELITE G12	2x 35/70 W	Narrow Spot	AA22112	.00 weiss
	2x 35/70 W	Narrow Flood	AA22113	.01 alu
	2x 35/70 W	Wide Flood	AA22114	.02 schwarz

## 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).