



Koppa 150 EM

Hocheffiziente Einbauleuchte mit High-End-Reflektor

Ausführung

- Einbauring aus Stahlblech pulverbeschichtet
- Einbaurahmen aus Stahlblech, matt schwarz pulverbeschichtet
- Alle sichtbaren Teile pulverbeschichtet
- **Zweiteiliger Reflektor mit besonders hohem Wirkungsgrad** aus Aluminium
- Reflektorunterteil silber hochglänzend mit integriertem Schutzglas
- **Schutzglas mit besonders hohem Transmissionsgrad**, doppelseitig gehärtet
- Werkzeugloser Einbau durch Federtechnik
- Steckerfertig für Anschluss an Versorgungseinheit

Betriebsgerät (nicht im Lieferumfang enthalten)

- separate elektronische Versorgungseinheit von Philips

Artikelbezeichnung

Leuchtmittel	Leistung	Ausstrahlwinkel	Artikelnummer	Farbe
CDM-T ELITE G12	35/70 W	Flood	AA21870	.00 weiss
	35/70 W	Wide Flood	AA21871	.01 alu
				.02 schwarz

Optional

- andere RAL-Farben auf Anfrage

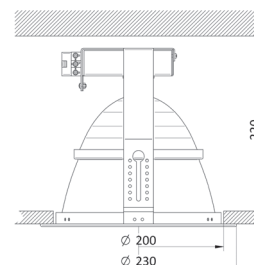
Hinweis

- Empfohlenes Leuchtmittel CDM-T ELITE von Philips
- Empfohlenes Betriebsgerät 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).

Technische Details

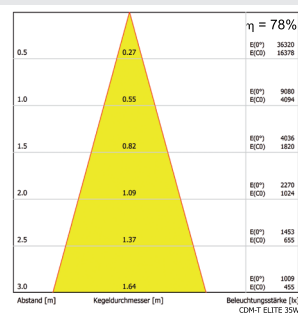
Abmessungen

Aussendurchmesser	Ø 230 mm
Deckenausschnitt	Ø 200 mm
Einbautiefe	220 mm

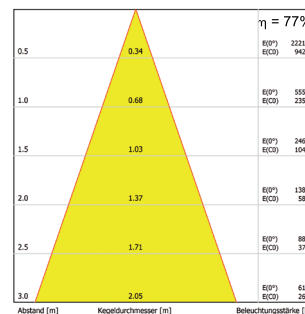


Lichtverteilung

symmetrisch



Kegeldiagramm | NFL 30,0°



Kegeldiagramm | WFL 40,0°