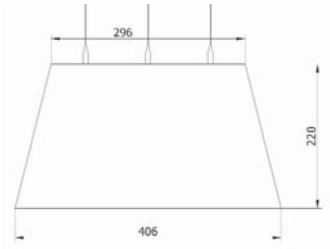


Technische Details

Abmessungen

Durchmesser unten	Ø 406 mm
Durchmesser oben	Ø 296 mm
Höhe	220 mm

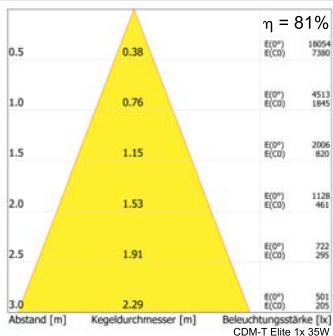


Octa 400 EM

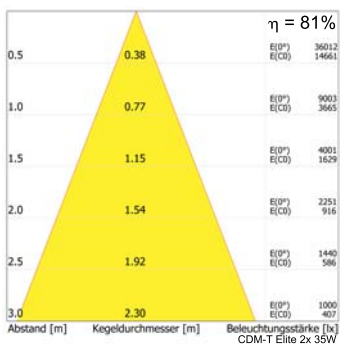
Hocheffiziente Pendelleuchte mit High-End-Reflektoren- getrennt voneinander schaltbar

Lichtverteilung

symmetrisch



Kegeldiagramm | WFL 43,0° 1-flg.



Kegeldiagramm | WFL 43,0° 2-flg.

Ausführung

- Leuchtgehäuse aus Stahlblech pulverbeschichtet
- Einbaugeschütz aus Stahlblech, matt schwarz pulverbeschichtet
- Reflektoren **mit besonders hohem Wirkungsgrad** aus Aluminium, gegläntzt und eloxiert
- Spezial-Reflektorscheiben **mit besonders hohem Transmissionsgrad** in Blendringen integriert
- Getrennt voneinander schaltbare Lampen
- Höhenverstellbare Seilabhängung 5000 mm
- Zuleitung zum Anschluss an Netzleitung

Betriebsgerät

- integrierte elektronische Versorgungseinheit

Artikelbezeichnung

Leuchtmittel	Leistung	Ausstrahlwinkel	Artikelnummer	Farbe
HIT-CE G12	2x 35 W	Wide Flood	AA23882	.00 weiss
	2x 70 W	Wide Flood	AA23885	.01 alu

Hinweis

- Empfohlenes Leuchtmittel CDM-T Elite