

Objekt : Shada Leuchte
Anlage :
Projektnummer :
Datum : 28.04.2019

1 Leuchtendaten

1.2 LED's light PRO, Highbay 150W 4000K 60°... (LLP-HB_150W4kK6...)

1.2.1 Datenblatt

Hersteller: LED's light PRO

LLP-HB_150W4kK60d_eulumdat.ltd

Highbay 150W 4000K 60°

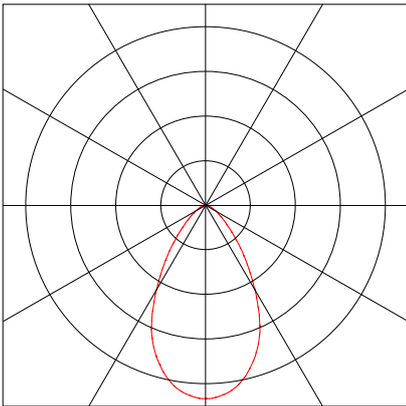
Leuchtendaten

Leuchten-Wirkungsgrad : 100%
Leuchten-Lichtausbeute : 114.06 lm/W
Klassifikation : A60 ↓100.0% ↑0.0%
CIE Flux Codes : 77 95 99 100 100
UGR 4H 8H : 29.6 / 29.6
Leistung : 157.8 W
Lichtstrom : 17998 lm

Bestückung mit

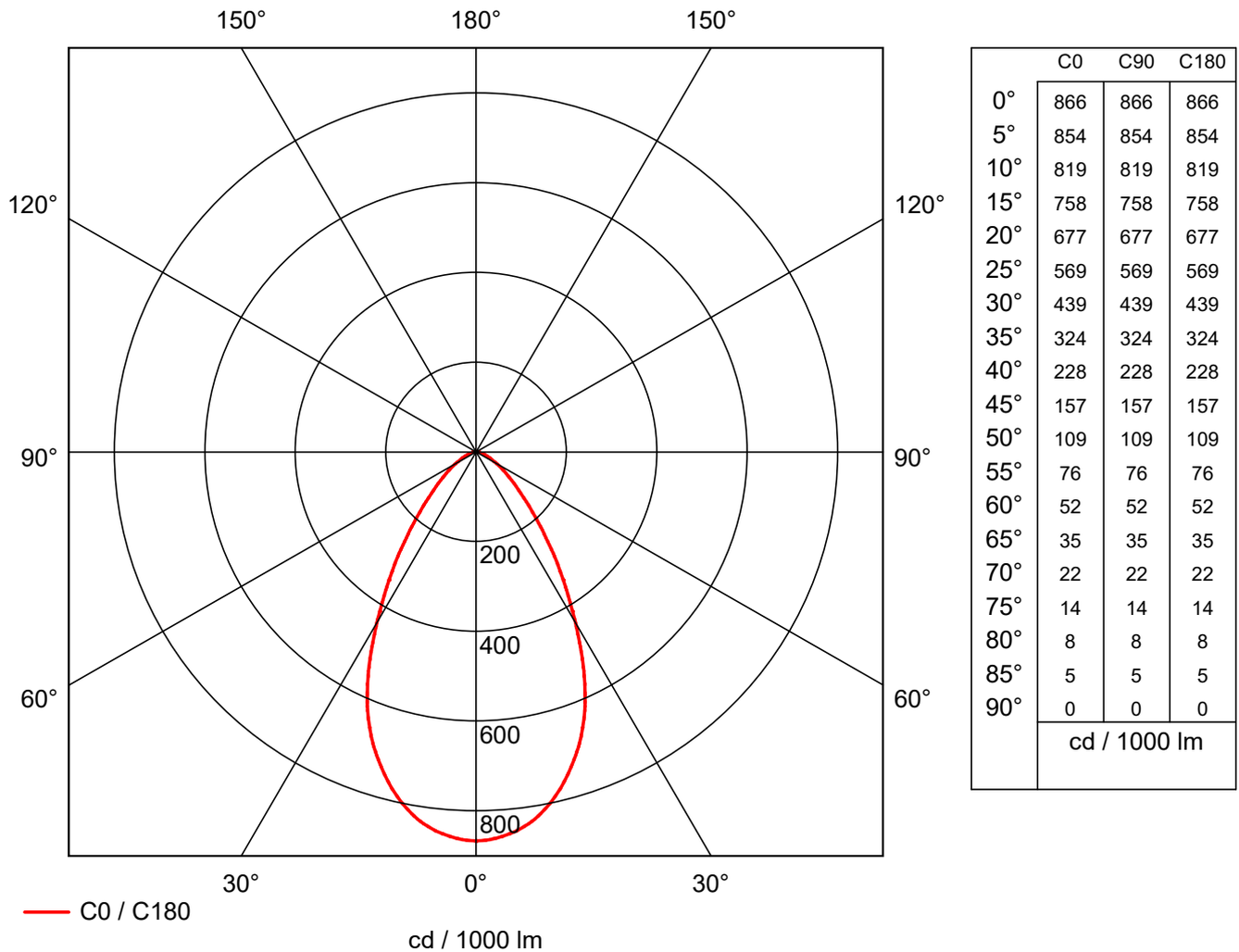
Anzahl : 1
Bezeichnung : LED
Farbe : 4105
Lichtstrom : 17998 lm
Farbwiedergabe : 83.5

Abmessungen : Ø260 mm x 140 mm



1.2 LED's light PRO, Highbay 150W 4000K 60°... (LLP-HB_150W4kK6...)

1.2.2 LVK

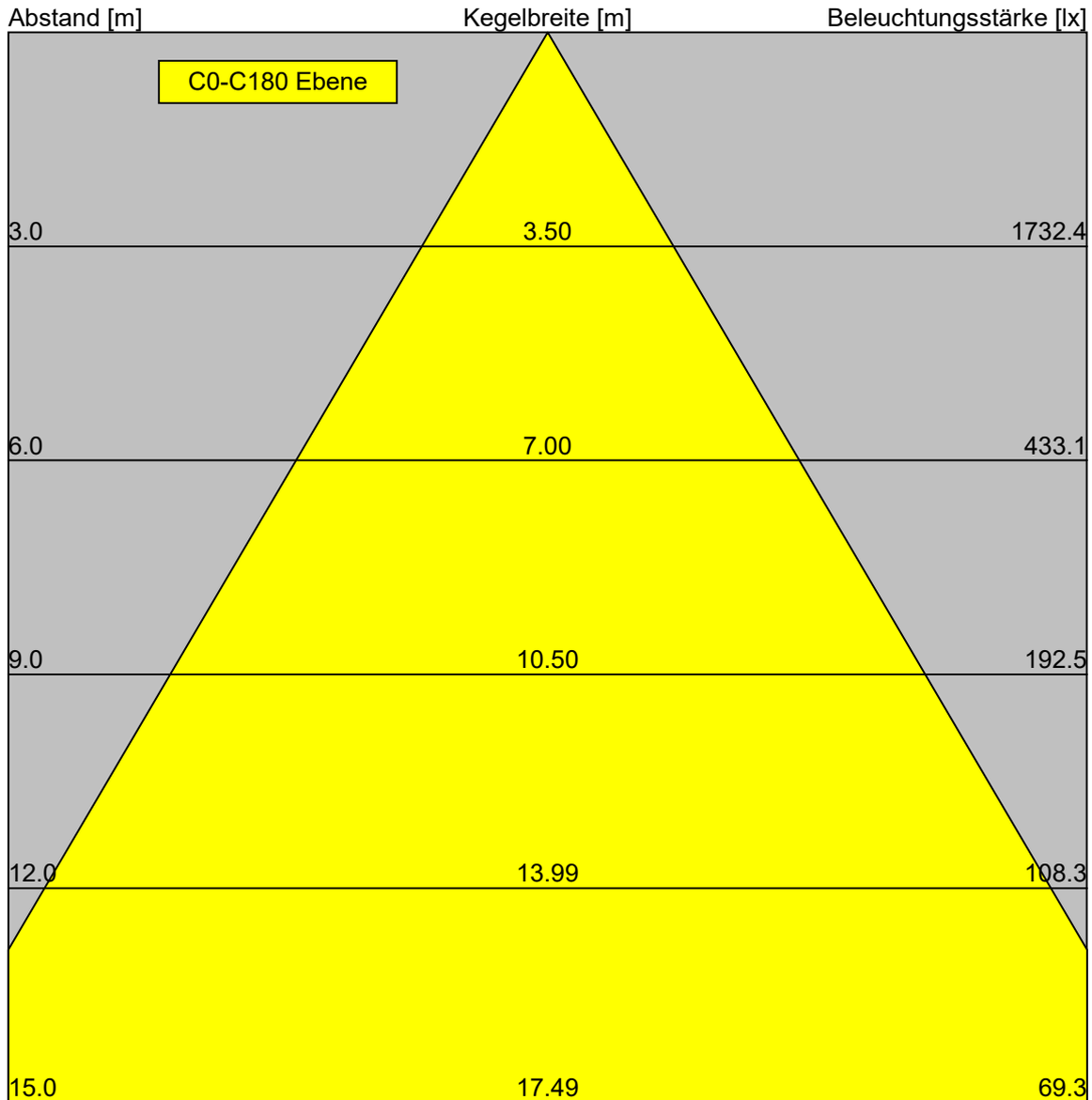


Hersteller : LED's light PRO
 Bestellnummer : LLP-HB_150W4kK60d_eulumdat.Idt
 Leuchtenname : Highbay 150W 4000K 60°
 Bestückung : 1 x LED 157.8 W / 17998 lm
 Abmessungen : D 260 mm x H 140 mm
 Dateiname : LLP-HB_150W4kK60d_eulumdat.Idt

Wirkungsgrad : 100%
 Leuchten-Lichtausbeute : 114.06 lm/W (A60)
 Lichtverteilung : rotationssymmetrisch
 Ausstrahlungswinkel : 60.5° C0-C180

1.2 LED's light PRO, Highbay 150W 4000K 60°... (LLP-HB_150W4kK6...)

1.2.3 Kegeldiagramm



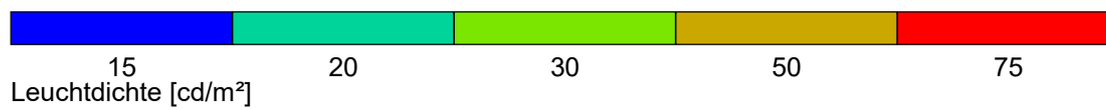
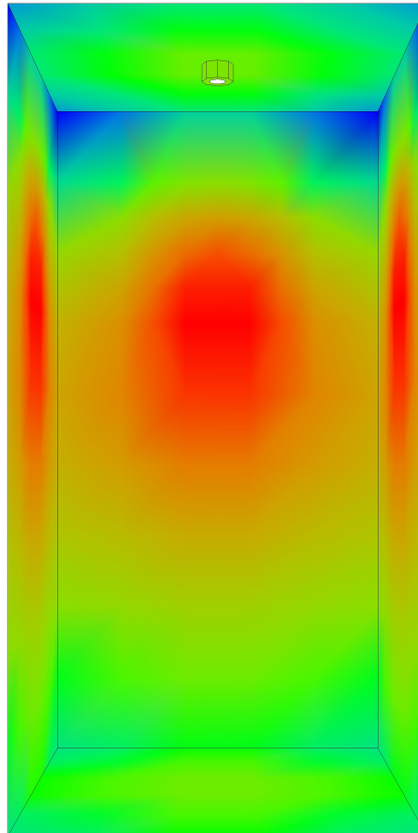
Hinweis: Die Beleuchtungsstärke wird mit $I(\gamma=0)$ berechnet!

Hersteller	: LED's light PRO	Wirkungsgrad	: 100%
Bestellnummer	: LLP-HB_150W4kK60d_eulumdat.Idt	Leuchten-Lichtausbeute	: 114.06 lm/W (A60)
Leuchtenname	: Highbay 150W 4000K 60°	Lichtverteilung	: rotationssymmetrisch
Bestückung	: 1 x LED 157.8 W / 17998 lm	Ausstrahlungswinkel	: 60.5° C0-C180
Abmessungen	: D 260 mm x H 140 mm		
Dateiname	: LLP-HB_150W4kK60d_eulumdat.Idt		

2 Raum 1

2.1 Berechnungsergebnisse, Raum 1

2.1.2 3D-Falschfarben, Ansicht von vorne (L)



2.1 Berechnungsergebnisse, Raum 1

2.1.3 3D-Falschfarben, Ansicht von hinten (E)

