

Beispiel Referenz Objekt:

Lichtkonzept, Projektplanung: Industriehalle Aschwanden AG, Lyss

Aschwanden

Hallenstrahler Lichtstärke 25`345 Lumen

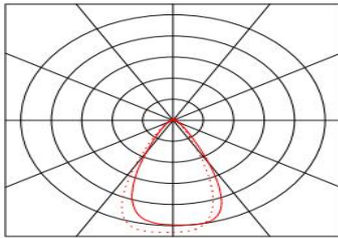
Leuchtendaten

Absolute Photometrie
 Leuchten-Lichtausbeute : 127.36 lm/W
 Klassifikation : A60 ↓98.9% ↑1.1%
 CIE Flux Codes : 84 95 99 99 100
 UGR 4H 8H : 25.6 / 26.3
 Leistung : 199 W
 Lichtstrom : 25345 lm

Bestückung mit

Anzahl : 1
 Bezeichnung : LED SMD 195W
 Farbe : 6000K
 Farbwiedergabe : >80

Abmessungen : Ø263 mm x 1 mm



Merkmale:

- ✓ Klare und stabile Glasabdeckung
- ✓ Für Industriehallen konzipiert, IP65
- ✓ Grosser lichtlenkender Aluminiumreflektor
- ✓ Diverse Leistungen und Dimensionen
- ✓ Einfachste Montage
- ✓ Ruhiges Licht ohne Flackern
- ✓ DALI-Schnittstelle für stufenloses Dimmen
- ✓ Lange Lebensdauer
- ✓ Ansprechendes Design, einheitliche Bauweise

LED

IP65

230V

Sym.

SMD



Technische Werte	
Leistung	100W 150W 200W
Spannung	230VAC / 50Hz
Dimmbar	auf Anfrage
Abstrahlwinkel	60°
Lebensdauer	>50'000h

Spezifikationen	
Länge	280mm bis 400mm
Höhe	185mm bis 196mm
Gewicht	3,3Kg bis 6,5Kg
Material	Aluminium PC
LED	SMD

Lichtberechnung:

