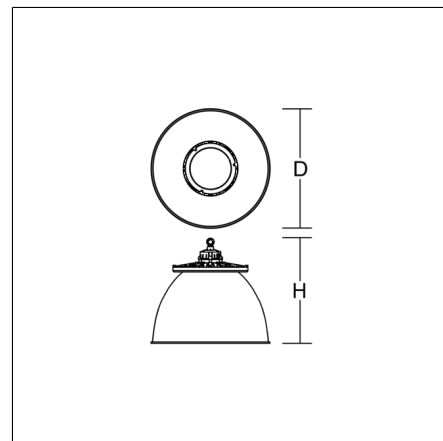




Hallenstrahler  
4051859930129  
D 315, H 356

Ketten- oder Seilpendel  
schwarz



Runder Hallenstrahler für Ketten- oder Seilabhängung. Robustes Gehäuse aus Aluminium-Druckguss mit Ringöse, pulverbeschichtet. Vertikale Kühlrippen gewährleisten eine konstante Wärmeableitung und sorgen somit für ein optimales Thermomanagement. Diffusor aus entspiegeltem Einscheiben-Sicherheitsglas (ESG) klar. Refraktor Kunststoff (PMMA) klar. Einfache Installation durch Ein-Punkt-Aufhängung. Pendelabhängung über Kette oder Stahlseil bauseits. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur nach DIN EN 60598-2-24 zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. Zugelassen für den Einsatz in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie.

## Produktdaten

Durchmesser D	315 mm
Höhe H	356 mm
Gewicht	3.1 kg
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	10100 lm
Bemessungsleistung	80 W
Systemeffizienz	126 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	19,9
Ausstrahlwinkel	60°
Lebensdauer	50000 h (L80/B10)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät (ETIM)	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	230 - 240 V / 50 - 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	10
Leuchten an Sicherung B16A	16
Leuchten an Sicherung C10A	17
Leuchten an Sicherung C16A	27
Einschaltstrom / Einschaltzeit	80 A / 350 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	80 91 98 100 100
Schutzart	IP 65
Schutzklasse	I
Glühdrahtprüfung	650°C - 30 Sekunden
Schlagfestigkeit	IK03
Umgebungstemperatur	-30 °C ... + 55 °C
Sicherheitszeichen	D-Zeichen
Konformitätszeichen	CE, EAC