

## LED-INDUSTRIEBELEUCHTUNG

Einsatzbereiche: in Industriehallen für die Produktion oder Werkstätten

## RIETVELD HL-PF HALLENBELEUCHTUNG

Schutzart IP66 / IK08

#### **VORTEILE**

- Einfache und schnelle Montage
- · Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
- Geringe Wartung
- Leichte Reinigung
- Hohe Lichtausbeute mit 160 lm/W
- in 2 Wattagen erhällich: 450 W & 600 W
- · Großflächige Wärmeableitung
- Für Montagehöhen von bis zu 20 m geeignet
- Hohe Schutzarten
- D-Kennzeichnung 🕏



Hallenleuchte mit Kette



Hallenleuchte mit Öse



Hallenleuchte von vorn mit Halterung einstellbar +90°/-60°



Hallenleuchte von hinten mit Halterung einstellbar +90°/-60°





# RIETVELD HL-PF HALLENBELEUCHTUNG

#### 450 | 600 Watt

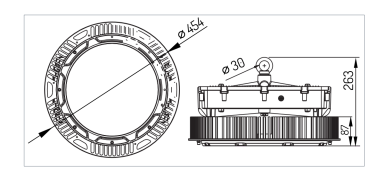
 Artikel.-Nr.:
 832550
 I
 832551

 Lumen:
 68.640
 I
 92.450

 Lumen/Watt:
 152
 I
 154

 Maße:
 Ø 454 mm, Höhe 263 mm

 Gewicht:
 12,8 kg
 I
 13,5 kg



#### ÜBERSICHT TECHNISCHE DATEN

Artikelname	Artikel- nummer	Leistung (Watt)	Licht- strom (Lumen)	Schutz- art	Dimmen	Netzspannung / Netzfrequenz	Licht- farbe (CCT)	Gehäuse- material	Abstrahl- winkel
Rietveld HL-PF	832550	450	68.640	IP 66	ohne (optional: DALI)	110-277 VAC/ 5060 Hz	5.000 K (optional: 3.000 K, 4.000 K	Aluminium schwarz	120° (optional: 90°/ 60°)
Rietveld HL-PF	832551	600	92.450						

### **ZUBEHÖR**

Halterung einstellbar +90°/-60° Artikel-Nr.: 882005



