

## Vorsprung durch Innovation

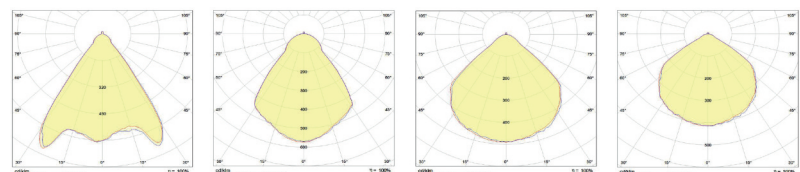
Energieeffiziente, LED-basierte  
Lichtlösungen

### IndustryLUX 375



Farbtemperatur:	5000 K
Abmessung:	Ø 300 x 495 mm
Gewicht:	15,80 kg
Herstellergewährleistung:	60 Monate
Fabrikat:	Lichtline
Eingangsspannung:	220 – 240 V AC
Energieverbrauch:	327 kWh / 1000 h
Leistungsaufnahme:	327 W
Nennabstrahlwinkel:	80°, 100°, 120°
Betriebstemperatur:	-30 °C – +50 °C
Lagertemperatur:	-30 °C – +60 °C
Leistungsfaktor:	> 0,95
Zündzeit:	< 0,5 s
Lichtstromstabilität:	> 70%
Schaltzyklen:	> 500 000
Lebensdauer:	> 50 000 h [L80, B10]
Farbwiedergabe CRI (Ra):	> 80
Farbkonsistenz in Stufen:	< 5 Stufen
Energieeffizienz:	A+
Material:	Alu, Leuchtfeldabdeckung Glas
Dimmbar:	optional

Lichtverteilungskurve IndustryLUX 375 IP40



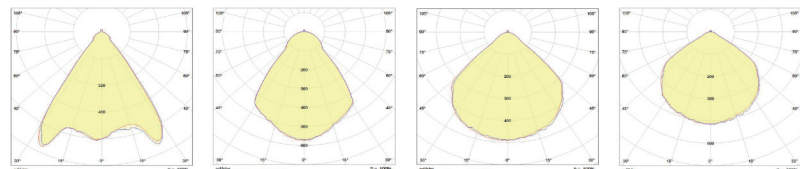
80° PC-Schirm

80° Alu-Schirm

100° Alu-Schirm

120° Alu-Schirm

Lichtverteilungskurve IndustryLUX 375 IP65



80° PC-Schirm

80° Alu-Schirm

100° Alu-Schirm

120° Alu-Schirm

	IndustryLUX 375 IP40	IndustryLUX 375 IP65
Artikelnummer	431050400033	431050650033
EAN-Code	4260374011248	4260374011255
Nutzlichtstrom	37 500 lm	37 500 lm
Lumen pro Watt	115 lm/W	115 lm/W
Schutzart	IP40	IP65