



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years

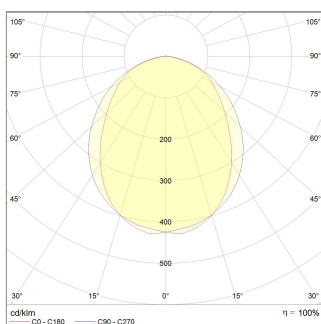


<b>Abmessung</b> dimensions	67 x 65 x 1528 mm
<b>Gewicht</b> weight	2,45 kg
<b>Eingangsspannung</b> input voltage	220 - 240 V AC / 190 - 280 V DC
<b>Energieverbrauch</b> energy consumption	58 kWh / 1000 h
<b>LED Anzahl</b> number of LEDs	392
<b>Farbkonsistenz in Stufen</b> colour consistency in levels	< 5 steps
<b>Bemessungsspitzenlichtstärke</b> rated maximum luminous intensity	3754 cd

## Bestellübersicht / Order summary

<b>Artikelnummer</b> item number	701550580039
<b>EAN-Code</b>	4260374013631

## Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



## Technische Daten / Technical data

<b>Farbtemperatur</b> colour temperature	5.000 K
<b>Nutzlichtstrom (lm)</b> useful luminous flux	8.700 lm
<b>Bemessungsnutzlichtstrom</b> rated useful luminous flux	8.700 lm
<b>Lumen pro Watt</b> luminous flux per watt	150 lm / W
<b>Leistungsaufnahme</b> power consumption	58,0 W
<b>Lebensdauer</b> lifetime	> 50.000 h [L80,B10]
<b>Farbwiedergabe CRI (Ra)</b> colour Rendering Index CRI (Ra)	> 80
<b>Nennabstrahlwinkel</b> nominal beam angle	90 °
<b>Bemessungsabstrahlwinkel</b> rated beam angle	90 °
<b>Energieeffizienzklasse</b> energy efficiency class	A++
<b>Zündzeit in Sekunden</b> starting time in seconds	< 0,2 s
<b>Lichtstromstabilität</b> lumen maintenance	> 80 %
<b>Leistungsfaktor</b> power factor	> 0,9
<b>Schaltzyklen bis zum Ausfall</b> switching cycles before failure	> 500.000
<b>Betriebstemperatur</b> operating temperature	-20° bis +45 °C
<b>Lagertemperatur</b> storing temperature	-20° bis +50 °C
<b>Schutzart</b> protection class	IP20
<b>Material</b> material	Al + PC

kompatible Tragschienen finden Sie in unserer Kompatibilitätsliste auf [www.lichtline.com](http://www.lichtline.com)

Abbildung ähnlich / similar to illustration