



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years

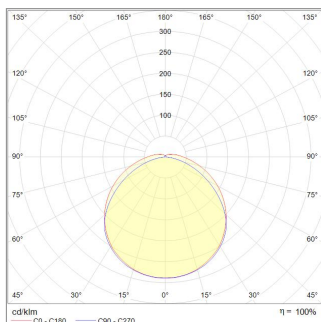


<b>Abmessung</b> dimensions	1500 x ø48 mm
<b>Gewicht</b> weight	0,86 kg
<b>Eingangsspannung</b> input voltage	220 - 240V AC/DC, 50/60Hz
<b>Energieverbrauch</b> energy consumption	45 kWh / 1000h
<b>LED Anzahl</b> number of LEDs	120
<b>Farbkonsistenz in Stufen</b> colour consistency in levels	< 5 steps
<b>Bemessungsspitzenlichtstärke</b> rated maximum luminous intensity	2058 cd

## Bestellübersicht / Order summary

<b>Artikelnummer</b> item number	811595450039
<b>EAN-Code</b>	4260374014485

## Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



# IndustryLUX TUBOLA 1500 K<sup>3</sup> Plus

## Technische Daten / Technical data

<b>Farbtemperatur</b> colour temperature	4000K / 5000K / 6500K
<b>Nutzlichtstrom (lm)</b> useful luminous flux	7.000 lm
<b>Bemessungsnutzlichtstrom</b> rated useful luminous flux	7.000 lm
<b>Lumen pro Watt</b> luminous flux per watt	156 lm / W
<b>Leistungsaufnahme</b> power consumption	45,0 W
<b>Lebensdauer</b> lifetime	> 50.000 h [L80,B10]
<b>Farbwiedergabe CRI (Ra)</b> colour Rendering Index CRI (Ra)	> 83
<b>Nennabstrahlwinkel</b> nominal beam angle	130°
<b>Bemessungsabstrahlwinkel</b> rated beam angle	130°
<b>Energieeffizienzklasse</b> energy efficiency class	A++
<b>Abdeckung</b> cover	diffus
<b>Durchgangsverdrahtung</b> through-wiring	3 x 1,5mm <sup>2</sup>
<b>Lichtstromstabilität</b> lumen maintenance	> 80 %
<b>Leistungsfaktor</b> power factor	> 0,95
<b>Schaltzyklen bis zum Ausfall</b> switching cycles before failure	> 500.000
<b>Betriebstemperatur</b> operating temperature	-25° bis +50°C
<b>Lagertemperatur</b> storing temperature	-30° bis +60°C
<b>Schutzart</b> protection class	IP65
<b>Material</b> material	PC

Lichtfarbe per DIP-Schalter wählbar (4000K, 5000K, 6500K)  
UV-beständig

---

Color temperature adjustable via DIP switch (4000K, 5000K, 6500K)  
UV resistant

Abbildung ähnlich / similar to illustration



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years

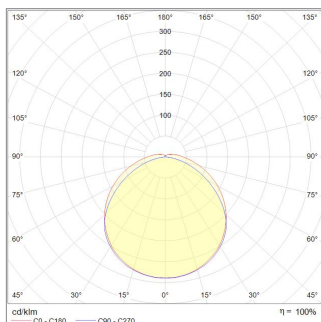


<b>Abmessung</b> dimensions	1500 x ø48 mm
<b>Gewicht</b> weight	0,86 kg
<b>Eingangsspannung</b> input voltage	220 - 240V AC/DC, 50/60Hz
<b>Energieverbrauch</b> energy consumption	45 kWh / 1000h
<b>LED Anzahl</b> number of LEDs	120
<b>Farbkonsistenz in Stufen</b> colour consistency in levels	< 5 steps
<b>Bemessungsspitzenlichtstärke</b> rated maximum luminous intensity	2058 cd

## Bestellübersicht / Order summary

<b>Artikelnummer</b> item number	811595450057
<b>EAN-Code</b>	4260374015116

## Lichtverteilungskurve / Light distribution curve



# IndustryLUX TUBOLA 1500 K<sup>3</sup> Plus DALI

## Technische Daten / Technical data

<b>Farbtemperatur</b> colour temperature	4000K / 5000K / 6500K
<b>Nutzlichtstrom (lm)</b> useful luminous flux	7.000 lm
<b>Bemessungsnutzlichtstrom</b> rated useful luminous flux	7.000 lm
<b>Lumen pro Watt</b> luminous flux per watt	155 lm / W
<b>Leistungsaufnahme</b> power consumption	45,0 W
<b>Lebensdauer</b> lifetime	> 50.000 h [L80,B10]
<b>Farbwiedergabe CRI (Ra)</b> colour Rendering Index CRI (Ra)	> 83
<b>Nennabstrahlwinkel</b> nominal beam angle	130°
<b>Bemessungsabstrahlwinkel</b> rated beam angle	130°
<b>Energieeffizienzklasse</b> energy efficiency class	A++
<b>Abdeckung</b> cover	diffus
<b>Durchgangsverdrahtung</b> through-wiring	5 x 1,5mm <sup>2</sup>
<b>Lichtstromstabilität</b> lumen maintenance	> 80 %
<b>Leistungsfaktor</b> power factor	> 0,95
<b>Schaltzyklen bis zum Ausfall</b> switching cycles before failure	> 500.000
<b>Betriebstemperatur</b> operating temperature	-25° bis +50°C
<b>Lagertemperatur</b> storing temperature	-30° bis +60°C
<b>Schutzart</b> protection class	IP65
<b>Material</b> material	PC

### DALI-dimmbar

Lichtfarbe per DIP-Schalter wählbar (4000K, 5000K, 6500K)

UV-beständig

---

DALI dimmable

Color temperature adjustable via DIP switch (4000K, 5000K, 6500K)

UV resistant