



Gewährleistung/Warranty: 5 Jahre/Years

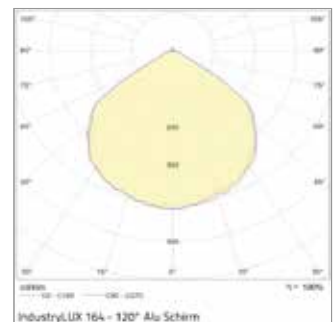
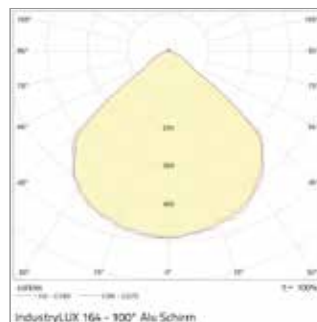
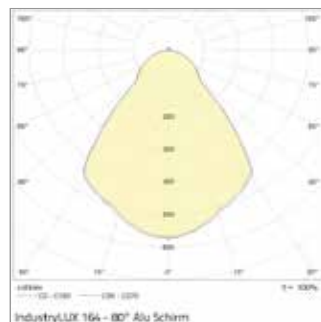
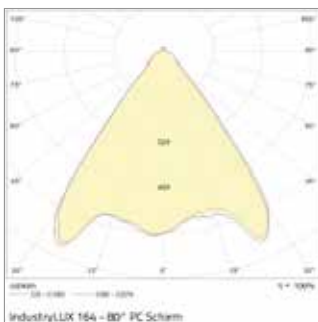


|  |                  |
|--|------------------|
| Abmessung<br>dimensions                                  | Ø277 mm x 363 mm |
| dimmbar<br>dimmable                                      | optional         |
| Gewicht<br>weight  | 6,80 kg          |
| Energieverbrauch<br>energy consumption                   | 133 kWh / 1000h  |
| Eingangsspannung<br>input voltage                        | 220 - 240 V AC   |
| Farbkonsistenz in Stufen<br>colour consistency in levels | < 5 steps        |
| Zündzeit in Sekunden<br>starting time in seconds         | < 0,5 s          |

### Bestellübersicht / Order summary

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Artikelnummer<br>item number | 431050650011  |
| EAN-Code                     | 4260374011170 |

### Lichtverteilungskurve/ Light distribution curve



### Technische Daten/ Technical data

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Farbtemperatur<br>colour temperature                            | 5000 K                        |
| Nutzlichtstrom (lm)<br>useful luminous flux                     | 16.400 lm                     |
| Bemessungsnutzlichtstrom<br>rated useful luminous flux          | 16.400 lm                     |
| Lumen pro Watt<br>luminous flux per watt                        | 123 lm / W                    |
| Leistungsaufnahme<br>power consumption                          | 133,0 W                       |
| Lebensdauer<br>lifetime   | >50.000 h [L80,B10]           |
| Farbwiedergabe CRI (Ra)<br>colour Rendering Index CRI (Ra)      | < 80                          |
| Nennabstrahlwinkel<br>nominal beam angle                        | 80°, 100°, 120°               |
| Energieeffizienzklasse<br>energy efficiency class               | A++                           |
| Lichtstromstabilität<br>lumen maintenance                       | > 80 %                        |
| Leistungsfaktor<br>power factor                                 | > 0,95                        |
| Schaltzyklen bis zum Ausfall<br>switching cycles before failure | > 500.000                     |
| Betriebstemperatur<br>operating temperature                     | -30° bis +50°C                |
| Lagertemperatur<br>storing temperature                          | -30° bis +60°C                |
| Schutzart<br>protection class                                   | IP65                          |
| Material<br>material  | Alu, Leuchtfeldabdeckung Glas |