

## Datenblatt LED Feuchtraum-Wannenleuchte, Langfeld – Serie 24

### Data-Sheet LED luminaire for humid areas, long field – Series 24

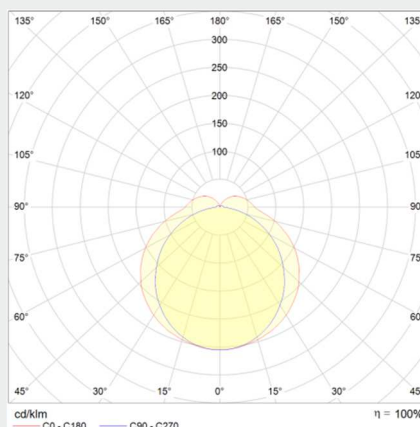
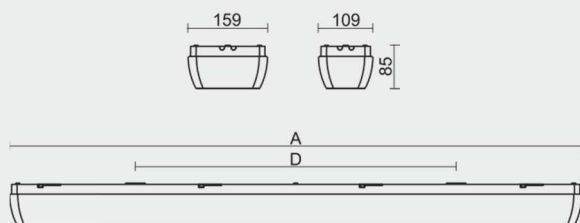


Stand: 08.2021

- Grundkörper aus Polycarbonat (PC, schlagfest, UV-stabil), weiß, mit umlaufender Dichtung
- opale Wanne aus PC (schlagfest, UV-stabil), flach, sicher gehalten durch integrierte Drehverschlüsse
- anschlussfertig verdrahtet mit zertifiziertem (ENEC) Markentreiber und LED-Modul
- LED CRI > 80, 50.000 h (L90B10), SDCM < 3 (initial)
- optional:
  - DALI-DIM
  - 3.000 K, 5.000 K, 6.500 K
  - integrierter Bewegungsmelder
  - Notlichteinbausatz



- base plate made of Polycarbonate (PC, impact-resistant, UV stable), white, with circular gasket
- opal diffuser made of PC (impact-resistant, UV stable), flat, safely held by means of integrated turn-lock fasteners
- ready for connection with certified (ENEC) brand driver and LED-stripes
- LED CRI > 80, 50.000 h (L90B10), SDCM < 3 (initial)
- optional:
  - DALI-DIM
  - 3.000 K, 5.000 K, 6.500 K
  - integrated motion detector
  - emergency pack



Typ	Watt	Lichtstrom	lm/W	A	D	Breite [mm]	Farbtemp. [K]	Gewicht [kg]
Type	Watt	Luminous flux	lm/W	[mm]	[mm]	Width [mm]	Colour temp. [K]	Weight [kg]
24136.4	22	2.720 lm	124	1.160	650	109	4.000	1,9
24158.4	30	3.720 lm	124	1.160	650	109	4.000	1,9
24236.4	42	5.210 lm	124	1.160	650	159	4.000	2,5
24258.4	58	7.280 lm	126	1.160	650	159	4.000	2,5

Abweichungen der optischen und elektrischen Daten sind in der Norm mit geltenden Standards zugelassen und berechtigen zu keiner Reklamation. Technische und maßliche Änderungen vorbehalten.

CE IP54 / IK10 / t<sub>a</sub> -25°C...+35°C\* / AC/DC 220-240 V / 0/50/60 Hz

\*Varianten mit Notlichteinbausatz max. t<sub>a</sub> 25°C / Types with emergency pack max t<sub>a</sub> 25°C