

LED

LIGHT
SOLUTIONS

CE FC



A++

A+

A

B

C

D

E

A+

Ledlight LED Röhre Pure Shape PS2

5 Jahre Herstellergarantie

Vorteile:

- Ausgestattet mit um 180 Grad rotierenden End-Kappen mit Farbring zur perfekten Ausrichtung des Lichts
- Sicherheitsbeschaltung (keine Spannungsdurchschaltung der Röhre)
- LED-Röhren können ohne Umverdrahten in Leuchtensystemen mit KVG/VVG eingesetzt werden - Retrofit
- sehr lange Betriebsdauer der SMD-LEDs von bis zu 50.000 Stunden
- hervorragende Wärmeableitung

Produkt-Spezifikationen

Hersteller	Ledlight Solutions
Effizienz	ca. 150 lm / W
Farbtemperatur	WW 3000-3500 K NW 4000-4500 K CW 5500-6500 K
LED Typ	SMD2835
Eingangsspannung	AC 90-277V
Abstrahlwinkel	120°
Farbindex	>80 Ra
Leistungsfaktor	PF >0.95
Umgebungstemperatur	-20°C - 40°C
Schutzklasse	IP20
Lebensdauer	Bis zu 50000 Stunden
Zertifikate	TÜV, VDE, CE, RoHS

LED

LIGHT
SOLUTIONS

Schiffahrter Damm 28
48145 Münster

info@ledlight-solutions.de
www.ledlight-solutions.de

Art.-Nr. & Farbtemp.	Leistung	Lichtstrom (ca.)	Maße	Besonderheit
10901WW	10 W	1500 LM	Ø26mm x 600mm	Ø26mm x 600mm
10901NW	10 W	1500 LM	Ø26mm x 600mm	Ø26mm x 600mm
10901CW	10 W	1500 LM	Ø26mm x 600mm	Ø26mm x 600mm
10902WW	12 W	1550 LM	Ø26mm x 900mm	Ø26mm x 900mm
10902NW	12 W	1550 LM	Ø26mm x 900mm	Ø26mm x 900mm
10902CW	12 W	1550 LM	Ø26mm x 900mm	Ø26mm x 900mm
10903WW	18 W	2700 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10903NW	18 W	2700 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10903CW	18 W	2700 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10904WW	20 W	3000 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10904NW	20 W	3000 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10904CW	20 W	3000 LM	Ø26mm x 1200mm	Ø26mm x 1200mm
10905WW	20 W	2600 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10905NW	20 W	2600 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10905CW	20 W	2600 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10906WW	25 W	3750 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10906NW	25 W	3750 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10906CW	25 W	3750 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10907WW	30 W	4450 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10907NW	30 W	4450 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm
10907CW	30 W	4450 LM	Ø26mm x 1500mm	Ø26mm x 1500mm