



h [m]	D [m] 28°	E (0°)
2	1.00	918
4	1.99	229
6	2.99	102
8	3.99	57
10	4.99	37

LED 2700 K 17.6 W 1397 lm-h 28° / CIE Flux 86 96 99 100 100 / A70 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1397 lm-h
Anschlussleistung	17.6 W
Lichtausbeute	79 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 95
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 60'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	symmetrisch
Blendungsbewertung UGR längs	19.1
Blendungsbewertung UGR quer	19.1
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1.5 kg
Photobiologische Sicherheit	Freie Gruppe (kein Risiko)



QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**A S3233 23006.C**  
weissaluminium RAL 9006  
LED 17.6 W 1397 lm-h 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



Pendelleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse I.

Zylinder Aluminium, silber (RAL 9006).  
LED (COB) Lightengine super warmweiss, mit Berührungsschutz. CRI≥95.  
Hohe Farbkonsistenz (2 SDCM initial).  
Konverter DALI.  
Optik mit Primärreflektor und homogenisierender Linse.  
Acrylglasblock hochglanzpoliert und teilmattiert.  
Verbindungskabel mit Stecker zwischen Konverter und Lightengine.  
Halogenfreie interne Verdrahtung.  
Textilkabel 5-polig schwarz, L2500.  
Baldachin Silber (RAL 9006) mit Montageplatte.  
Anschlussklemme mit Zugentlastung, 5x 1.5².

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage mit einer seitlichen Leitungseinführung bzw. mit zwei seitlichen Leitungseinführungen zur Durchverdrahtung lieferbar.

PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.

