



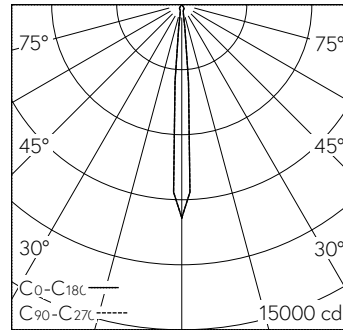
QR-Code scannen und auf [www.neuco.ch](http://www.neuco.ch) mehr über diesen Artikel erfahren

**A T3111 52024.B**  
verkehrsweiss RAL 9016  
LED 10 W 563 lm-h 4000 K  
Konverter dimmbar Potentiometer



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse I.

Gehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement und Gerätebox Aludruckguss, Strukturlack weiss (RAL 9016).  
±92° schwenkbar, 360° drehbar.  
LED COB, neutralweiss mit Glasscheibe als Berührungsschutz. CRI≥90. SDCM 2.  
Austauschbarer Reflektor, Aluminium mit Mikrofacettierung, hochglanz-eloxiert.  
Konverter 1-10V mit Potentiometer (100-25%) in Gerätebox.  
Halogenfreie interne Verdrahtung.  
3-Ph-Vorwahladapter, weiss.  
5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 8.6°	E (0°)
2	0.30	2459
4	0.60	615
6	0.90	273
8	1.20	154
10	1.50	98

LED 4000 K 10 W 563 lm-h 8.6° / CIE Flux 94 98 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	563 lm-h
Anschlussleistung	10 W
Lichtausbeute	56 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	9° Narrow Spot
BAP Leuchtdichte ≥ 65°	> 3000 cd/m <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	16,5
Blendungsbewertung UGR quer	16,5
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	1,3 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

