



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

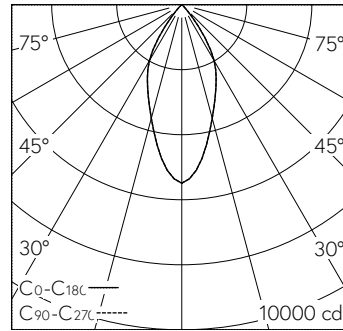
**A T3121 22064.C**  
 weissaluminium RAL 9006  
 LED 47 W 3521 lm-h 2700 K  
 Konverter dimmbar Potentiometer



Strahler mit rotationssymmetrischer Lichtverteilung.  
 Schutzart IP20  
 Schutzklasse I.

Gehäuse mit integrierten Kühlrippen für optimales Thermomanagement und Gerätebox Aludruckguss, Strukturlack silber (RAL 9006).  
 ±92° schwenkbar, 360° drehbar.  
 LED COB, super warmweiss 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, tiefschwarz RAL 9005.

5 Jahre Garantie.



h [m]	D [m] 46°	E (0°)
2	1.70	1373
4	3.40	343
6	5.09	153
8	6.79	86
10	8.49	55

LED 2700 K 47 W 3521 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	3521 lm-h
Anschlussleistung	47 W
Lichtausbeute	75 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbstabilität	SDCM 2
Farbwiedergabe	CRI ≥ 90
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	2700 K
Energieeffizienzklasse	-

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	rotationssymmetrisch
Halbwertwinkel	45 ° Flood
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 1000 cd/m <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	22,5
Blendungsbewertung UGR quer	22,5
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.

