

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

**K 5192036200**  
 farblos  
 LED 66 W 8400 lm-h 4000 K  
 DALI-Konverter steuerbar



 **IP20**

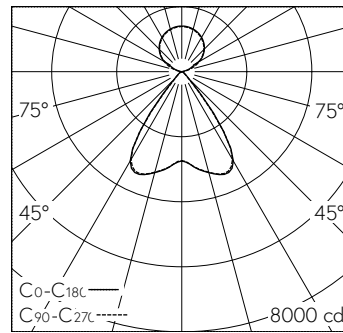
Pendelleuchte mit direktem/indirektem Lichtaustritt.  
 Schutzart IP20  
 Schutzklasse I.

Direktlichtanteil 54%.  
 Gehäuse Aluminiumprofil in Gehrung geschnitten, natur eloxiert.  
 LED neutralweiss. CRI≥80.  
 Konverter DALI.  
 Direkt: LED Linsenoptik.  
 Indirekt: Abdeckscheibe, klar.  
 Zwei Y-Seilabhängungen.  
 Baldachin Aluminiumprofil stranggepresst mit Kunststoffstirnseiten, verkehrsweiss (RAL 9016).  
 Anschluss über transparente Anschlussleitung mit abgemantelten Enden 5x 0,75<sup>2</sup>, L1900.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in 3000 K lieferbar.

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



LED 4000 K 66 W 8400 lm-h / CIE Flux 92 98 99 54 100 / C83 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	8400 lm-h
Anschlussleistung	66 W
Lichtausbeute	128 lm-h/W
Modullichtstrom	-
Modulleistung	-
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	-

**Weitere Angaben**

Lichtaustritt	direkt/indirekt
Anteil Direktlicht	54 %
Anteil Indirektlicht	46 %
BAP Leuchtdichte ≥ 65 °	≤ 3000 cd/m <sup>2</sup>
Blendungsbewertung UGR längs	14
Blendungsbewertung UGR quer	14,3
Betriebsspannung	230 V AC 50 Hz
Gewicht	7,5 kg

