

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

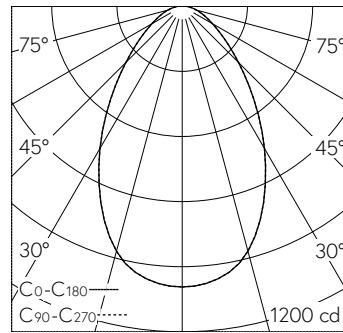
**B 50 579.1K3**  
samtweiss  
LED 20 W 1558 lm-h 3000 K  
Konverter schaltbar on/off



Deckeneinbauleuchte mit symmetrisch-streuender Lichtverteilung. Schutzart IP20 Schutzklasse II.

Symmetrisch streuende Lichtstärkeverteilung. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 100'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit externem LED-Netzteil 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzklasse II. Leuchtgehäuse aus Aluminiumguss. Reflektor Innenfarbton weiss. Lichtstreuende Scheibe. Abschlussring Farbe samtweiss. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen  $\varnothing 141 \times 90$  mm. Für Einbau in Zwischendecken mit einer Materialstärke von 5-30 mm. Abmessungen  $\varnothing 150 \times 90$  mm.

5 Jahre Garantie.



| h [m] | D [m] 68° | E (0°) |
|-------|-----------|--------|
| 1     | 1.35      | 1035   |
| 2     | 2.70      | 259    |
| 3     | 4.05      | 115    |
| 4     | 5.40      | 65     |
| 5     | 6.75      | 41     |

LED 3000 K 20 W 1558 lm-h 66° / CIE Flux 66 88 97 100 100 / A60 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom | 1558 lm-h                     |
| Anschlussleistung  | 20 W                          |
| Lichtausbeute      | 77.9 lm-h/W                   |
| Modullichtstrom    | 2670 lm-c                     |
| Modulleistung      | 17,6 W                        |
| Farbortstabilität  | -                             |
| Farbwiedergabe     | CRI > 90                      |
| Lichtstromerhalt   | L80/B50 bei 100'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur     | 3000 K                        |

**Weitere Angaben**

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Lichtverteilung    | symmetrisch-streuend              |
| Halbwertwinkel     | 66 ° Very Wide Flood (> 56 °)     |
| Betriebsgerät      | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung   | 220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz  |
| Betriebstemperatur | max. 25 °C                        |
| Gewicht            | 0.52 kg                           |

