

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

**A S3215 93006.B**  
LED 19 W 991 lm-h 1800 – 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



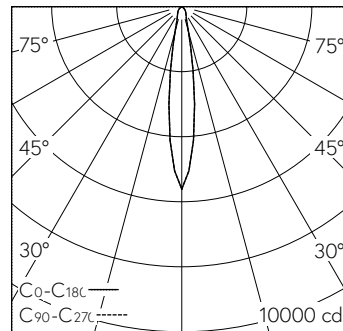
 **IP20**

Deckeneinbauleuchte mit symmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

Gehäuse Aluminium.  
Montagering mit Blattfedern für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen, für Deckenstärke 1 bis 48mm.  
Lightengine mit warmdimm-LED (COB) mit Berührungsschutz.  
Gleichmässiger, linearer Dimmvorgang 100-1% mit automatischer Farbtemperaturanpassung 2700-1800K.  
CRI ≥ 95 über den ganzen Dimmbereich.

Hohe Farbkonsistenz (3 SDCM initial).  
Optik mit Primärreflektor und homogenisierender Linse.  
Acrylasblock hochglanzpoliert und teilmattiert.  
Externer Konverter DALI, Verbindungslitung mit Stecker zwischen Konverter und Lightengine.  
Anschlussklemme 5x 1.5².  
Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.  
5 Jahre Garantie.

Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.  
PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



| h [m] | D [m] 16.0° | E (0°) |
|-------|-------------|--------|
| 2     | 0.56        | 1403   |
| 4     | 1.12        | 351    |
| 6     | 1.69        | 156    |
| 8     | 2.25        | 88     |
| 10    | 2.81        | 56     |

LED 2700 K 19 W 991 lm-h 16.0° / CIE Flux 87 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Leuchtenlichtstrom     | 991 lm-h                     |
| Anschlussleistung      | 19 W                         |
| Lichtausbeute          | 52 lm-h/W                    |
| Modullichtstrom        | -                            |
| Modulleistung          | -                            |
| Farbortstabilität      | SDCM 3                       |
| Farbwiedergabe         | CRI ≥ 95                     |
| Lichtstromerhalt       | L80/B10 bei 50'000 h (25 °C) |
| Farbtemperatur         | 1800 – 2700 K                |
| Energieeffizienzklasse | -                            |

**Weitere Angaben**

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Dimmbereich                  | 100 – 1 %                         |
| Lichtverteilung              | symmetrisch                       |
| Halbwertwinkel               | 16 ° Spot                         |
| Blendungsbewertung UGR längs | 18,3                              |
| Blendungsbewertung UGR quer  | 18,3                              |
| Betriebsgerät                | extern, in Lieferumfang enthalten |
| Betriebsspannung             | 230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz        |
| Gewicht                      | 0,8 kg                            |

