

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

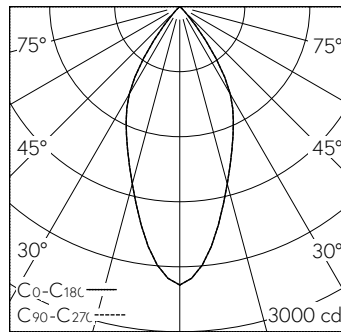
**A T3332 22066.B**  
tiefschwarz RAL 9005  
LED 18 W 1647 lm-h 2700 K  
DALI-Konverter steuerbar



 **IP20**

Deckeneinbauleuchte mit rotations-symmetrischer Lichtverteilung.  
Schutzart IP20  
Schutzklasse II.

COB LED-Baugruppe mit Schutzglas, super warmweiss, CRI≥90, mit Kühlkörper Alu stranggepresst, schwarz. Farbstabilität SDCM 2.  
Reflektor mikrofacettiert aus Aluminium, hochglanz-eloxiert.  
Reflektorhalterung Polyamid glasfaserverstärkt mit Kühlschlitzen, schwarz.  
Halogenfreie interne Verdrahtung.  
Einbauring Kunststoff, schwarz (RAL 9005), mit Rand für gesägte oder geschnittene Deckenöffnungen.  
Spreizfederbefestigung für Decken 1 bis 28mm.  
Verbindungskabel mit Zwischenstecker.  
Konverter DALI.  
Anschlussklemme 2x 1,5<sup>2</sup> mit Zugentlastung.  
5 Jahre Garantie.  
Lieferung in 2 Verpackungseinheiten.  
Der seitliche Abstand vom Leuchtengehäuse zu Gebäudeteilen muss mind. 50 mm betragen.  
PUSH, switchDIM und Touch-DIM® werden nicht unterstützt.



h [m]	D [m] 46°	E (0°)
2	1.70	642
4	3.40	161
6	5.09	71
8	6.79	40
10	8.49	26

LED 2700 K 18 W 1647 lm-h 46° / CIE Flux 97 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	1647 lm-h
Anschlussleistung	18 W
Lichtausbeute	92 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	20,7
Blendungsbewertung UGR quer	20,7
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	230 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Gewicht	0,8 kg
Photobiologische Sicherheit	Risikogruppe 1 (geringes Risiko)
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

