

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

**B 24 698WK3**  
weiss ~ RAL 9010  
LED 20.5 W 2060 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



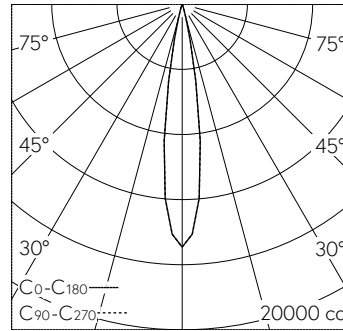
**IP65 IK07**

Deckeneinbauleuchte mit einstellbarer bündelnder Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse II.

Der Halbstreuwinkel lässt sich über eine Stellschraube von 16° bis 54° stufenlos einstellen. Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 180'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz im externen Gehäuse. Schutzart IP 65, Schutzklasse II. Ballwurfsicher. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®. Flacher Abschlussring aus Aluminiumguss, Farbe Weiss. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. 2 Leitungsver-schraubungen mit Zugentlastung zur Durchverdrahtung der Netzanschlussleitung von ø 4-10 mm, max. 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>. 0,7 m Verbindungsleitung zwischen Leuchte und Netzteil. Abmessungen Ø 175 x 90 mm. Leuchte für den Einbau in eine Einbauöffnung mit den Abmessungen Ø 160 x 100 mm oder in das Einbaugehäuse B 10 442.

5 Jahre Garantie.

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



h [m]	D [m] 16.4°	E (0°)
3	0.86	1657
6	1.73	414
9	2.59	184
12	3.46	104
15	4.32	66

LED 3000 K 20.5 W 2060 lm-h 16.4° Pos1 / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nac...

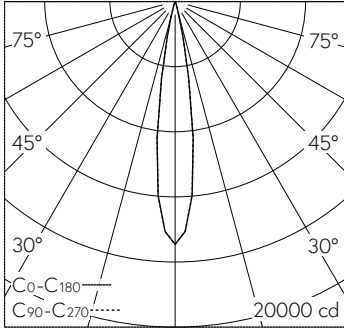
**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	2060 lm-h
Anschlussleistung	20.5 W
Lichtausbeute	97.3 lm-h/W
Modullichtstrom	2770 lm-c
Modulleistung	17,7 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 180'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

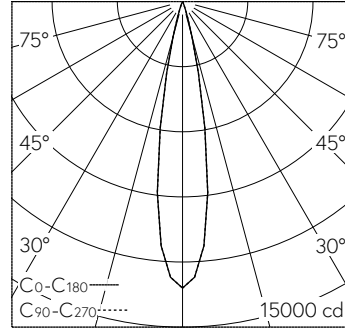
Lichtverteilung	einstellbar bündelnd
Halbwertwinkel	16 ° Spot (11 – 16 °) – 54 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsgerät	extern, in Lieferumfang enthalten
Betriebsspannung	220 – 240 V AC/DC 0 / 50 / 60 Hz
Betriebstemperatur	max. 35 °C
Gewicht	1.75 kg
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.





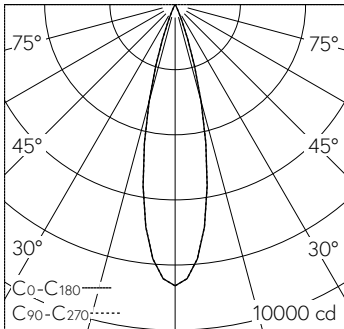
h [m]	D [m] 16.4°	E (0°)
3	0.86	1657
6	1.73	414
9	2.59	184
12	3.46	104
15	4.32	66

LED 3000 K 20.5 W 2060 lm-h 16.4° Pos1 / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach ...



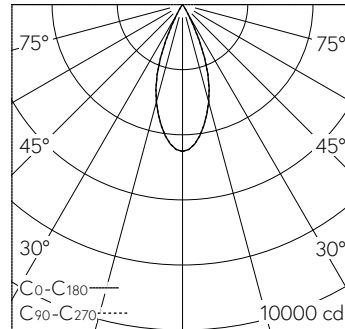
h [m]	D [m] 18.8°	E (0°)
3	0.99	1467
6	1.99	367
9	2.98	163
12	3.97	92
15	4.97	59

LED 3000 K 20.5 W 1507 lm-h 18.8° Pos2/ CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach ...



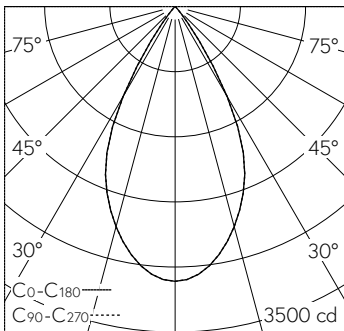
h [m]	D [m] 26°	E (0°)
2	0.92	2160
4	1.85	540
6	2.77	240
8	3.69	135
10	4.62	86

LED 3000 K 20.5 W 1687 lm-h 26° Pos3 / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach ...



h [m]	D [m] 40°	E (0°)
2	1.46	1128
4	2.91	282
6	4.37	125
8	5.82	71
10	7.28	45

LED 3000 K 20.5 W 1867 lm-h 40° Pos4 / CIE Flux 100 100 100 100 100 / A80 nach ...



h [m]	D [m] 54°	E (0°)
2	2.04	739
4	4.08	185
6	6.11	82
8	8.15	46
10	10.19	30

LED 3000 K 20.5 W 2060 lm-h 54° Pos5 / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach ...