



LED 3000 K 86.2 W 10138 lm-h / CIE Flux 41 79 97 100 100 / A30 nach DIN 5040

**Technische Daten**

Leuchtenlichtstrom	10138 lm-h
Anschlussleistung	86.2 W
Lichtausbeute	114.1 lm-h/W
Modullichtstrom	15040 lm-c
Modulleistung	77.6 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L90/B50 bei 200'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

**Weitere Angaben**

Lichtverteilung	bandförmig
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 264 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 40 °C
Gewicht	50 kg
Windangriffsfläche	0.9 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehöerteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

Lichtbauelement mit bandförmiger Lichtverteilung. Schutzart IP65 staubdicht und strahlwassergeschützt Schutzklasse I.

Bandförmige Lichtstärkeverteilung. Lichtlenkung durch alterungsbeständiges, polymerfreies optisches System. Constant Optics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. LED 43,1 W Leuchten-Anschlussleistung, je Leuchtenkörper. Mit austauschbaren LED-Modulen mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 200'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf LED-Module und Verschleisssteile. Mit Ultimate Driver® LED-Netzteil, DALI-steuerbar, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Schutzart IP 65. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschichtungstechnologie Unidure®, Farbe Grafit. Sicherheitsglas mit optischer Struktur. Reflektor aus eloxiertem Reinstaluminium. Mit Tür und eingebautem Anschlusskasten B 70 629. Zur Durchverdrahtung für 2 Kabel bis 5 x 10 mm<sup>2</sup> mit 2 Schmelzsicherungen Neozed D 01, 6 A. Anstellwinkel einstellbar auf 0° oder 10°. Abmessungen: 95 x 155 x 2100 mm. Höhe der Leuchte über Boden 4600 mm. Befestigung des Lichtbauelements mit dem Erdstück B 71 140 oder mit dem Aufschraubsockel B 70 833 zum Aufschrauben auf ein Fundament.

5 Jahre Garantie.

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



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

**B 84 127K3**  
grafit - RAL 7024  
2 x LED 86.2 W 10138 lm-h 3000 K  
DALI-Konverter steuerbar



**IP65 IK07**

