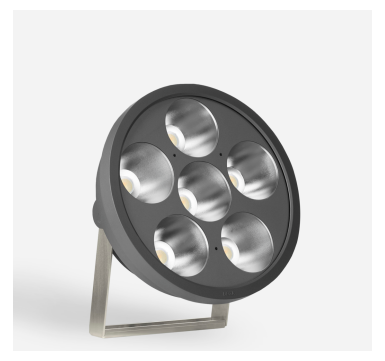
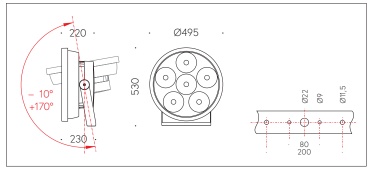
## Hochleistungsscheinwerfer







QR-Code scannen und auf www.neuco.ch mehr über diesen Artikel erfahren

**B 84 522K3** grafit ~ RAL 7024 LED 326 W 41151 lm-h 3000 K DALI-Konverter steuerbar oder dimmbar 1 - 10 V









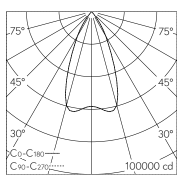
**IP67 IK08**  Scheinwerfer mit symmetrisch-streu-ender Lichtverteilung. Schutzart IP67, staubdicht und geschützt gegen zeitweiliges Untertauchen

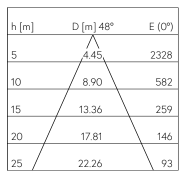
Schutzklasse I.

Streuende rotationssymmetrische Lichtstärkeverteilung. Constant Op-tics®: Effizientes optisches System, das nahezu keinem Verschleiss unterliegt. Halbstreuwinkel 48°, Mit austauschbarem LED-Modul mit Übertemperaturschutz und einer Lebenserwarperaturschutz und einer Lebenserwartung von mindestens 120'000 Betriebsstunden. 20-jährige Nachliefergarantie auf das LED-Modul und die Verschleissteile. Mit LED-Netzteil, DA-LI-steuerbar oder dimmbar 1-10 V, 220-240 V, 0/50-60 Hz. Integrierter Umschalter zur Begrenzung des Lichtstroms auf 70 %, 50 %, 30 %. Schutzart IP 67. Leuchte aus Aluminiumguss, Aluminium und Edelstahl Beschich-Aluminium und Edelstahl Beschich-tungstechnologie Unidure®, Farbe Gra-fit. Sicherheitsglas. Reflektor aus elofit. Sicherheitsglas. Reflektor aus elo-xiertem Reinstaluminium. Eine Lei-tungsverschraubung für Netzan-schlussleitung von Ø 7,5 - 15 mm. Be-festigungsbügel aus Edelstahl mit ei-ner zentralen Bohrung Ø 22 mm und zwei Bohrungen Ø 9 mm, im Abstand von 80 mm und zwei Bohrungen Ø 11,5 mm, im Abstand von 200 mm. Ab-messungen: 500 x 530 x 220 mm.

5 Jahre Garantie.

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





LED 3000 K 326 W 41151 lm-h 48° / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DIN 5...

## Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	41151 lm-h
Anschlussleistung	326 W
Lichtausbeute	124.3 lm-h/W
Modullichtstrom	53640 lm-c
Modulleistung	303 W
Farbortstabilität	-
Farbwiedergabe	CRI > 80
Lichtstromerhalt	L80/B50 bei 120'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	3000 K

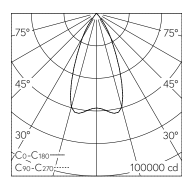
Weitere Angaben

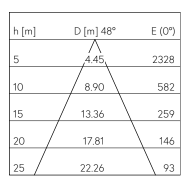
Lichtverteilung	symmetrisch-streuend
Halbwertwinkel	48 ° Wide Flood (46 – 55 °)
Betriebsspannung	220 – 240 V AC 50 / 60 Hz 176 – 288 V DC 0 Hz
Betriebstemperatur	max. 30 °C
Gewicht	20.7 kg
Windangriffsfläche	0.2 m <sup>2</sup>
Zubehör	Für diese Leuchte sind separate Zubehörteile erhältlich. Kontaktieren Sie uns für eine Beratung.

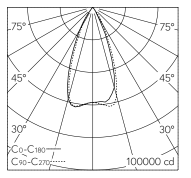


## neuco

## Hochleistungsscheinwerfer Lichttechnik







LED 3000 K 326 W 41151 lm-h 48° / CIE Flux 99 100 100 100 / A80 nach DIN 50...

LED 3000 K 326 W 34084 lm-h 71101M / CIE Flux 99 100 100 100 100 / A80 nach DI...