

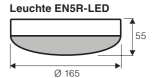
## **LED-Leuchte Eco Neo III**

- LED-Leuchte für den Anbau an den ECO NEO III.
- Dimmbar über die Fernbedienung des Ventilators.
- Schnell und einfach montierbar, auch nachträglich möglich.
- Geringe Bauhöhe.
- Lieferbar mit Glaszylinder oder Glasschale.

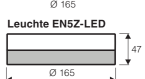




Maße in mm



LED-Modul QL2413N7Y



Leuchtmittel LED
Leistung max. (W) 12
CRI 83
Lichtstrom (Im) 1.800
Lichtfarbe (K) 3.000
Abstrahlwinkel (°) 120
Lebensdauer (h) 30.000

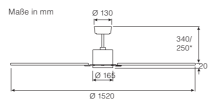
Die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Energieklasse D (Spektrum A bis G). Einzelne LEDs können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden. Ersatz-LED-Module verfügbar.

Artikel	ArtNr.	ArtNr.	Gehäusefarbe
Leuchte	EN5R-LED	EN5Z-LED	
EN5x-LED BN	2685	2785	Chrom gebürstet
EN5x-LED WE	2686	2786	Lack weiß
EN5x-LED BG	2688	2788	Lack basaltgrau
EN5x-LED BZ	2689	2789	Lack bronze
EN5x-LED CH	2690	2790	Chrom glänzend
EN5x-LED MA	2691	2791	Messing antik

- 6 Stufen über Fernbedienung, inkl. Licht ein/aus/dimmen und Schlaftimer.
- Vor-/Rückwärtslauf (Sommer/Winter) über Fernbedienung.
- Gewuchteter Motor und Flügel.
- Montage an Schrägen bis 23°.
- Motoreinheiten in 6 verschiedenen Farben frei kombinierbar mit Wendeflügelsätzen.

## Optionen:

- Längere Deckenstangen für hohe Räume (Seite 129).
- Vorbereitet für den Leuchtenanbau EN5x-LED.
- Hotel Wandsteuerung **FB-FNK EC #86200** (S. 123).



\*Maß bei gekürzter Deckenstange

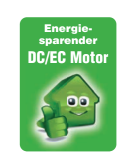
Flügelanzahl	4
Leistung Motor (W)	1,2 - 28
Spannung (V/Hz)	100-240/50-60
Größe Ø (cm)	152
Anzahl Stufen (mit FB)	6
Drehzahl max. (U/min)	30 - 150
Gewicht (kg)	6,1

Montage: 2 Schrauben Ø min. 4,5 mm im Abstand von 70 - 110 mm

## Eco Neo III 152

Artikel (Motor)	ArtNr.	Gehäusefarbe
BN	413242	Chrom gebürstet
WE	413243	Lack weiß
MA	413244	Messing antik
СН	413248	Chrom glänzend
BG	413252	Lack basaltgrau
BZ	413249	Lack bronze

Artikel (4 Flügel Ø152 cm)	ArtNr.	Wendeflügeldekor
152 AH/BU	19523	Ahorn/Buche
152 NB/KI	19513	Nussbaum/Kirschbaum
152 SW/TK	19503	Lack schwarz/Teak
152 WE/LG	19533	Lack weiß/lichtgrau
152 WN/SI	19137	Wenge/Lack silber



Weitspannung/ Weitfrequenz

100-240 V
50-60 Hz
für viele Länder geeignet

68