

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

K 7735446606
weissaluminium ~ RAL 9006
LED 27 W 4400 lm-h 4000 K
DALI-Konverter steuerbar



IP20

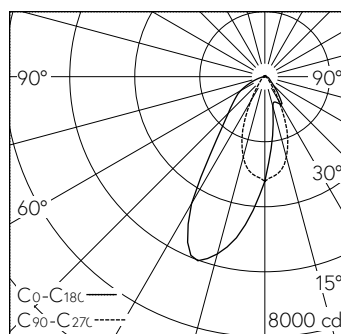
Fluter mit direktem Lichtaustritt und
asymmetrischer Lichtverteilung.
Schutzart IP20
Schutzklasse I.

OA Optik direkt, tief-asymmetrisch-
strahlend.
Gehäuse aus Stahlblech, weissalumi-
nium (~RAL 9006) pulverbeschichtet.
±60° schwenkbar.
LED-Platine, 3-reihige LED-Anordnung,
Transluzente Einzellinsenoptik aus
Acrylglas mit seitlicher Abstrahlung.
LED neutralweiss. CRI≥80.
Konverter DALI.
3-Phasen Adapter und mechanischem
Adapter, schwarz.

5 Jahre Garantie.

Auf Anfrage in 3000 K lieferbar.

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



LED 4000 K 27 W 4400 lm-h / CIE Flux 69 90 98 98 100 / A62 nach DIN 5040

Technische Daten

Leuchtenlichtstrom	4400 lm-h
Anschlussleistung	27 W
Lichtausbeute	163 lm-h/W
Modullichtstrom	–
Modulleistung	–
Farbstabilität	–
Farbwiedergabe	CRI ≥ 80
Lichtstromerhalt	L80/B10 bei 50'000 h (25 °C)
Farbtemperatur	4000 K
Energieeffizienzklasse	–

Weitere Angaben

Lichtaustritt	direkt
Lichtverteilung	asymmetrisch
Anteil Direktlicht	98 %
Anteil Indirektlicht	2 %
Blendungsbewertung UGR längs	20,4
Blendungsbewertung UGR quer	17,1
Betriebsspannung	50 Hz 230 V DC 0 Hz
Gewicht	2,2 kg

