**InteriorLUX NEA 2.0**

Artikelnummer: 161595400162

**lichtline LED-Anbauleuchte | 6.000 lm | 48 W | 1.575 x 375 mm | DIP-Schalter | DALI-2**

LED-Anbauleuchte mit Loop-in/Loop-out Durchgangsverdrahtung für den Innenbereich.

Vollständige Abdeckung der alten Installation.

Nutzung vorhandener Bohrlöcher zu Befestigung möglich.

Lichtausbeute mittels DIP-Schalter einstellbar (66 | 75 | 85 | 100 %).

Maximal flexibel dank wählbarer Lichtfarbe (3.000 | 4.000 | 6.000 K).

Besonders gleichmäßige Lichtverteilung durch mikroprismatische Abdeckung.

Flickerfrei.

Geringe Blendung.

Standardmäßig mit DALI-2.

Lange Lebensdauer, hoher Lichtstrom, gute Farbwiedergabe.

Geringer Wartungsaufwand.

Energieeinsparung bis zu 50 % gegenüber einer herkömmlichen Deckenleuchte.

**Technische Daten**

**Lichttechnik**

Abstrahlwinkel: 90°

Farbtemperatur: 3.000 | 4.000 | 6.000 K

Farbtoleranz (MacAdam): <3 SDCM

Farbwiedergabe CRI (Ra): >80

Bemessungsspitzenlichtstärke: 2.520 cd

LED-Anzahl: 672

**Leistung**

Lichtausbeute: 125 lm/W

Systemleistung: 48 W

Leuchtenlichtstrom: 6.000 lm

Dimmbar: DIP-Schalter | DALI-2

**Eigenschaften**

Durchgangsverdrahtung: 3 x 1,5 mm²

Anschluss: Klemme: 5-polig, max. 2,5 mm²

Leistungsfaktor: >0,90

Schaltzyklen: >500.000

Nennspannung: 200 – 240 V AC, 50/60 Hz

**Gegebenheit**

Abmessung: 1.575 x 375 x 47 (59) mm

Gewicht: 8,2 kg

**Belastbarkeit**

Schutzklasse: II

Schlagfestigkeit: IK03

Schutzart: IP40

Garantie: 5 Jahre

Lebensdauer: >50.000 h [L80, B10]

Betriebstemperatur: -20 bis +45 °C

Lagertemperatur: -20 bis +55 °C

Abdeckung: Mikroprismatisch

Material (Abdeckung): PS

Material (Gehäuse): Aluminium

Kennzeichnung: CE | D

Hersteller: **licht**line GmbH

**Zubehör**

—