**NoviLUX
PRO 200**

**licht**line **LED-Deckeneinbauleuchte | 3.200 lm | 24 W | Ø 220 mm**

* LED-Downlight zum Einbau in Decke oder Wand.
* Einfache, schnelle, werkzeuglose Montage mittels Klemmbefestigung durch Federbügel.
* Einfacher Austausch von herkömmlichen Deckeneinbauleuchten.
* Besonders gleichmäßige Lichtverteilung durch die diffuse Abdeckung.
* Das Vorschaltgerät liegt der Leuchte bei und wird mittels einer Steckverbindung montiert.
* Der Kühlkörper aus Aluminium sorgt für ein optimales Wärmemanagement.
* Zurückversetzter Diffusor aus Polycarbonat reduziert die Blendwirkung.
* Lange Lebensdauer, hohe Lichtausbeute, gute Farbwiedergabe.
* Geringer Wartungsaufwand.
* Energieeinsparung bis zu 60 % gegenüber einer herkömmlichen Deckeneinbauleuchte.

**Technische Daten**

**Lichttechnik**

Abstrahlwinkel 110°

Farbtemperatur 4.000 K

Farbtoleranz (MacAdam) < 5 SDCM

Farbwiedergabe CRI (Ra) > 80

Bemessungsspitzenlichtstärke 1.201 cd

LED-Anzahl 40

**Leistung**

Lichtausbeute 133 lm/W

Systemleistung 24 W

Leuchtenlichtstrom 3.200 lm

Dimmbar Nein

**Eigenschaften**

Durchgangsverdrahtung 3 x 1,5 mm2

Anschluss Kabel | 0,2 m | max. 3 x 2,5 mm2

Leistungsfaktor > 0,90

Schaltzyklen > 500.000

Nennspannung 220 – 240 V AC/DC, 50/60 Hz

**Abmessung**

L x B x H (H2) / Ø (H2) Ø 220 (200) x 50 (78) mm

Gewicht 0,5 kg

**Belastbarkeit**

Schutzklasse II

Schlagfestigkeit IK08

Schutzart IP44

Garantie 3 Jahre

Lebensdauer > 50.000 h [L80, B10]

Betriebstemperatur -25 bis +50 °C

Lagertemperatur -25 bis +60 °C

Abdeckung Diffus

Gehäusewerkstoff PC

Kennzeichnung CE | D

Hersteller **licht**line GmbH

**Artikelnummer**

**NoviLUX**PRO 200 502040250024

**Zubehör**

— —