

LED-Schieneleuchte

5905339383976



Die Leuchtenserie Kanlux LTL-E ist eine funktionale und preisgünstige Beleuchtungslösung, die sich überall dort bewährt, wo gleichmäßiges, lineares Licht und eine schlichte, ästhetische Form gefragt sind. Dank der Möglichkeit, die Lichtfarbe (3000 K, 4000 K oder 6500 K) in einer Leuchte auszuwählen, können Sie sie leicht an den Charakter des Innenraums und die aktuellen Bedürfnisse anpassen. Die Leuchten sind in zwei Längen – 60 und 120 cm – und in den klassischen Farben Weiß und Schwarz erhältlich, sodass sie sich frei an verschiedene Einrichtungsstile anpassen lassen. Die hohe Lichtausbeute (bis zu 120 lm/W) und die Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden gewährleisten einen langen und störungsfreien Betrieb. Das schlanke, kompakte Gehäuse fügt sich subtil in die Stromschienen ein und bildet eine einheitliche und moderne Lichtlinie. LTL-E ist eine Kombination aus Qualität, Funktionalität und Wirtschaftlichkeit, die für den täglichen, zuverlässigen Gebrauch entwickelt wurde – bestätigt durch eine 5-jährige Herstellergarantie.

### PRODUKTPARAMETER:

**Nennspannung [V]:** 220-240 AC

**Nennfrequenz [Hz]:** 50

**Maximale Leistung [W]:** 15

**Lichtstrom [lm]:** 1350(WW)/1500(NW)/1500(CW)

**Abstrahlwinkel [°]:** X130/Y105

**Dioden Typ:** LED SMD

**Integrierte LED-Lichtquelle:** ja

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 3000/4000/6500

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:** 6

**Farbtemperatur:** warmweiß, weiß, kaltweiß

**Farbwiedergabeindex:** 80

**Lebensdauer [h]:** 50000

**Anzahl der Schalt-Zyklen:** ≥25000

**Farbe:** schwarz

**Einbauort:** na szynę TEAR

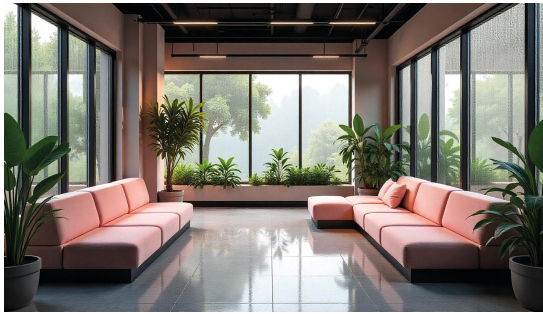
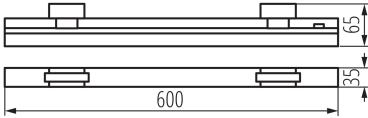
**Anwendungsbereich:** innerhalb

**IP-Klasse (Schutzart):** 20

**Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt:** 0,5m

**Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer:** nein

### LED-Schienenleuchte



**Länge [mm]:** 600

**Breite [mm]:** 35

**Höhe (mm):** 65

**Schutzklasse gegen elektrischen Schlag:** II

**Abdeckungsmaterial:** PC

**Gehäusematerial:** PC

**Umgebungstemperaturbereich [°C]:** 5+25

**Austauschbarkeit der LED-Lichtquelle:** Möglichkeit, die LED-Lichtquelle nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur durch den Kanlux-Service)

**Austauschbarkeit der Steuergeräte:** Das Vorschaltgerät kann nur von einem qualifiziertem Personal ausgetauscht werden (nur vom Kanlux-Service)

**Produktkategorie gemäß 2019/2020/EU:** Umgebendes Produkt (CP)

#### PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** E

**Anzahl der Module (LED-LEUCHTMITTEL):** 1

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** 1810

**Verwendete Beleuchtungstechnologie:** LED

**Ungebündeltes oder gebündeltes Licht:** NDLS

**Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen::** NMLS

**Dimmbar:** nein

#### LOGISTIKDATEN:

**Maßeinheit:** Stück

**Verpackungsart:** 20

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 1

**Stückzahl in Großverpackung:** 20

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 218

**Grammatur [g]:** 323

**Brutto-Einzelgewicht [g]:** 294

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 61

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 4

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 7

**Kartongewicht [kg]:** 6.46

**Kartonbreite [cm]:** 22.5

**Kartonhöhe [cm]:** 30.5

**Kartonlänge [cm]:** 62.5

