



DESIGNLIGHT

SCANDINAVIAN AB

LED-LIST DB-504

E-NR: 75 070 76 ART NR: DB-504

EFFEKT POWER	KELVIN KELVIN	EFFEKT EFFECT	LUMEN (LM) LUMEN (LM)
36W	3000K	7,2W/M	880LM/M

CE, ROHS



- KAPNINGSBAR
- TEJP PÅ BAKSIDAN



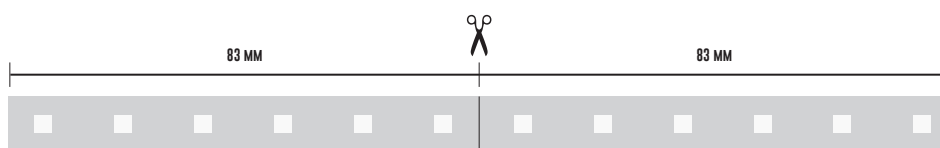
5 m flexibel LED-list med 72 leds/m. Självhäftande baksida med kraftig tejp (3M) gör monteringen enkel. Kan kortas ned i intervaller om 6 lysdioder (83 mm). Bredd: 10 mm. Effekt: 7,2 W/m, totalt 36W. Ljusstyrka: 880lm/m.

Färgtemperatur: 3000K, CRI >90 och dimbar.

Användningsområden: effektbelysning, reklam, bakgrundsbelysning.

Använd LED-listen som den är med dubbelhäftande tejp eller använd Designlights aluminiumprofiler för att skapa en komplett armatur.

Rekommenderad max längd för att undvika spänningsfall är 15 meter.



This luminaire contains built-in LED lamps.

A++
A+
A
C
D
F

LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

⚠ SÄKERHET:

- 1 Försäkra dig om att spänningen är frånslagen vid installation.
- 2 Installation ska utföras av en behörig elektriker.
- 3 Kontrollera att drivdonet överensstämmer med LED-stripen spänning. Kontrollera även att polariteten är rätt.
- 4 Om två eller fler LED-stripar sammankopplas, var noga med att inte rekommenderad maxlängd överskrids. För att undvika överhettning kontrollera att LED-striparna inte överlappar varandra.
- 5 Tänd inte LED-stripen när den är upprullad.
- 6 Tänk på att hantera LED-stripen försiktigt, eftersom komponenterna/lysdioderna är känsliga.
- 7 LED chipet bör ej utsättas för direkt solstrålning när det är tätt.

⚠ SAFETY:

- 1 Make sure that the power is switched off during installation.
- 2 Installation must be performed by a qualified electrician.
- 3 Check that the drive unit corresponds to the voltage of the LED strip. Also check that the polarity is correct.
- 4 If two or more LED strips are connected, make sure that the recommended maximum length is not exceeded. To avoid overheating, check that the LED strips do not overlap.
- 5 Do not switch on the LED strip when it is rolled up.
- 6 Handle the LED strip carefully, as the components / LEDs are sensitive.
- 7 The LED chip should not be exposed to direct sunlight when lit.

1.900K	2.700– 3.000K	4.000– 4.500K	4.800K	5.000– 5.000K	7.000– 7.500K	10.000K
STEARINLJUS CANDLE	VARMVIT WARM WHITE	NATURLIG VIT NATURAL WHITE	SOLLJUS DIRECT SUN	VITT DAGSLJUS DAY WHITE	KALLVIT COOL WHITE	BLÅ HIMMEL BLUE SKY

DESIGNLIGHT
SCANDINAVIAN AB

DESIGNLIGHT SCANDINAVIAN AB · TOFFELVÄGEN 1 · 342 60 MOHEDA

KUNDCENTER: TELEFON 0472-716 10 · FAX 0472-716 09 · INFO@DESIGNLIGHT.NU · WWW.DESIGNLIGHT.NU