



DESIGNLIGHT

SCANDINAVIAN AB

LED-LIST COBBY

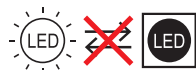
E-NR: 75 107 83 ART NR: COB12-0830

EFFEKT POWER	KELVIN KELVIN	EFFEKT EFFECT	ANSLUTNING CONNECTION	LUMEN (LM) LUMEN (LM)
50W	3000K	10W/M	12V	850LM/M

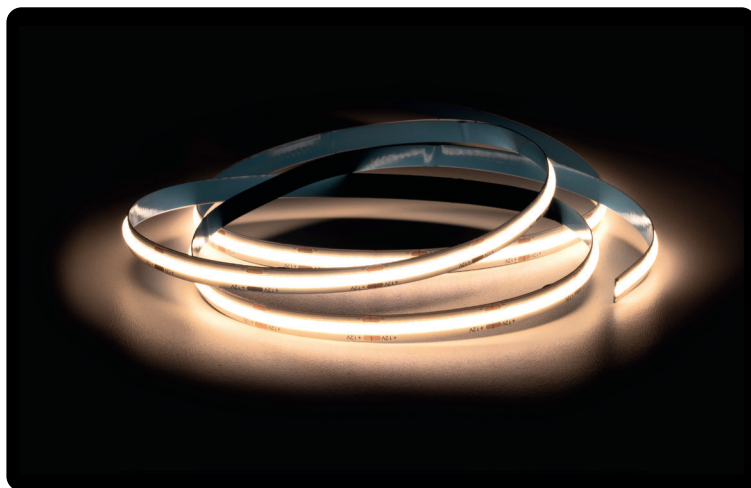
CE, ROHS 



- KAPNINGSBAR
- TEJP PÅ BAKSIDAN



LIFETIME
L80B50: 33.000H

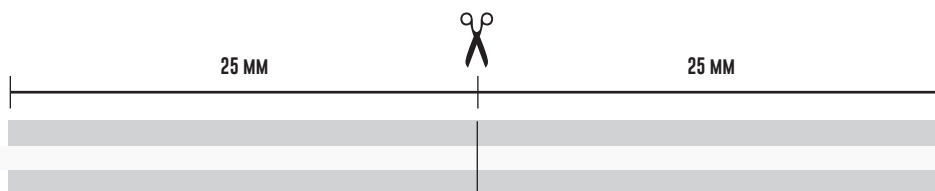



Cobby LED-list ger ett enhetligt ljus utan punkteffekter. Med Designlight COB-list slipper du skarva kabel då 2x2m startsladd som enkelt ansluts på listen medföljer i paketet. Tillhörande kablar är gjorda i diskret vit/grå färg i stället för standard röd/svart kabel. Listen är klippbar, har självhäftande tejp på baksidan och givetvis dimbar.

Dimbar: För att dimra en LED-list behöver du ett dimbart drivdon (konstantspänning) alternativt en dimmerlösning på drivdonets sekundärsida. Listen har en förbrukning på 10W/m och drivdon måste anpassas därefter. Ljusstyrka är 850lm/watt och spridningsvinkel är 180°.

Rekommenderad max längd för att undvika spänningsfall är 10 meter.


FÖRSÄKRA DIG OM ATT DET ÄR RÄTT DRIVER.




Designlight Scandinavian AB
COB12-0830

A
B
C
D
E
F
G

10 kWh/1000h

 2019/2015

⚠ 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-listens spänning. Kontrollera även att polariteten är rätt.
- 4 Om två eller fler LED-listor sammankopplas, var noga med att inte rekommenderad maxlängd överskrids. För att undvika överhettning kontrollera att LED-listerna inte överlappar varandra.
- 5 Tänd inte LED-listen när den är upprullad.
- 6 Tänk på att hantera LED-listen 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