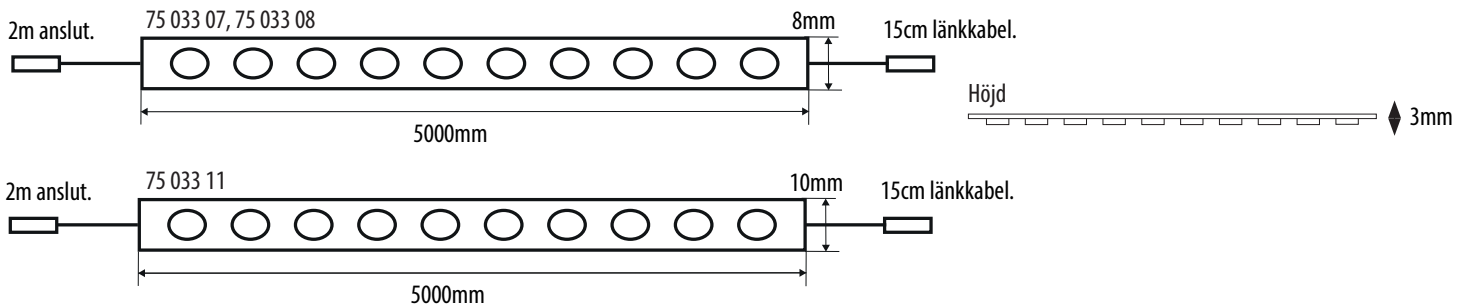


LED-strip Pro IP20

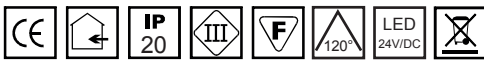
- Flexibelt och lättinstallerat LED-strip paket.
- Livslängd 50 000h (L70).
- Högt RA-värde (90).
- Länkbar upp till 10m.
- Ansluts till konstantspänningskonverter 24VDC. Kan ljusregleras.
- Levereras med: 5m LED-strip med färdigmonterad 2m anslutningskabel, 10st clips med skruv, 2st skarvkopplingar, 15cm länkkabel.

Måttskisser



Teknisk specifikation

E-nummer	Artikelnummer	Effekt (W)	Spänning (V)	Ljushet (lm)	Färgtemperatur (K)	RA	Spridningsvinkel (°)	Max TA	Kapningsbar
75 033 07	ZS34820W	4,8W/m	24V/DC	390lm/m+-5%	2700K+-5%	90	120°	min -20° max 40°	Varje 10cm
75 033 08	ZS34820	4,8W/m	24V/DC	410lm/m+-5%	3000K+-5%	90	120°	min -20° max 40°	Varje 10cm
75 033 11	ZS314220	14,4W/m	24V/DC	1230lm/m+-5%	3000K+-5%	90	120°	min -20° max 40°	Varje 10cm



Produkten uppfyller kraven enligt EN62031.

Produkten får endast användas inomhus.

Produkten är klassad IP20.

Produkten är en klass III armatur.

Får monteras i eller på normalt brännbara material.

Spridningsvinkel 120°.

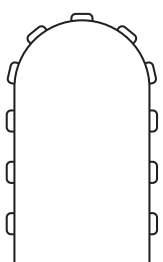
Konstantspänning 24V/DC.

Källsorteras som elavfall.

Säkerhet och installation

- 1) Installationen ska ske av en behörig elektriker.
- 2) Produkten får inte modifieras.
- 3) Se till att spänningen är frånslagen före installation.
- 4) Produkten är en klass III armatur som ska anslutas till en 24V/DC likspänningskonverter.
- 5) Specifikationen för drivdonet bestämmer max ledningslängd och max antal meter LEDstrip per drivdon dock får total längden LEDstrip aldrig överstiga 10m.
- 6) Produkten är dimbar och kan ljusregleras med LED dimmers.
- 7) Vid installation: Vid anslutning av fler än en LED-strip ska dessa parallellkopplas. Var noga att kontrollera polariteten(+ -) är rätt .
Följ max böjradier som visas på bild 1. Vid användning av medföljande snabbkopplingar, utan lödning, följ bild 2.

Bild 1



Max böjradie 40mm.

Bild 2

