



DESIGNLIGHT

SCANDINAVIAN AB

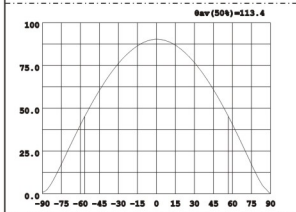
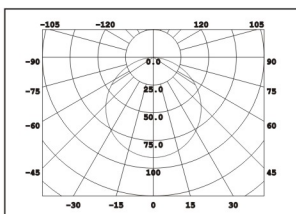
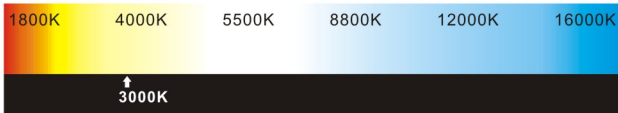
D-L6

Artnr Artno	Benämning Name	Watt Watt	Material Material	Kelvin Kelvin	Armaturfärg Armature color	Effekt Effect	Lumen (lm) Lumen (lm)
75 045 85	D-L6	2x3W	Aluminium	3000K	Aluminium	350mA	260 lm

CE, RoHS, IP CERTIFIED BY SGS

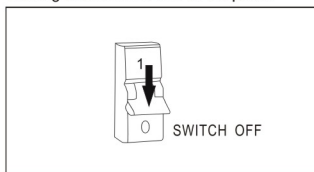


- Dimbar med 350mA driver
- 35 lm/w med lins, driver
- 104 lm/w utan lins, driver
- CRI Värdet > 85

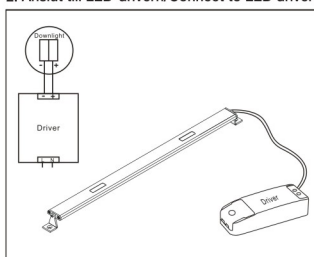


Avstånd	Belysningsstyrka	Spridnings vinkel 114°	Diam.
0.5m	105.67/361.34lx		152.24cm
1.0m	26.42/90.34lx		304.47cm
1.5m	11.74/40.15lx		456.71cm
2.0m	6.60/22.58lx		608.94cm
3.0m	2.94/10.04lx		913.41cm

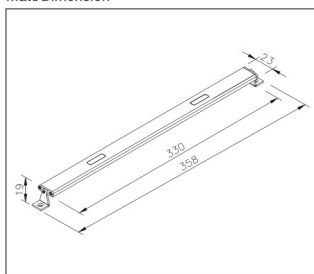
1. Stäng av strömmen/Turn off the power



2. Anslut till LED-drivern/Connect to LED driver



Mått/Dimension



This luminaire contains built-in LED lamps.

LED

The lamps cannot be changed in the luminaire.

874/2012

Komihåg vid montering av downlight LED

Kontrollmät **ALLTID** diametern före håttagning i tak. Antal watt per lampa x antalet lampor ger storleken på transformator. Vid installation av LED följer **ALLTID** kopplingschema.

- OBST!** Det är olika transformatorer på LED och halogen.
- 1-2W/kvadrat meter vid mjukare belysning normal takhöjd.
 - 3-4W/kvadrat meter vid allmän belysning normal takhöjd.

LED är:

- Miljövänlig och energisnål.
- Lång livslängd, 20.000-50.000 timmar.
- Låg värmeutveckling, stötsäker.

Trivs bäst i kyla, ju lägre temperatur och god luft area desto bättre ljuseffekt. För ökad livslängd på LED lampor bör armaturer med kylfläns användas.

Tänk på att **ALDRIG** montera downlight direkt mot lättändligt material. Desto mer luft area runt den monterade downlighten, desto säkrare blir installationen. Ökad luft area ger längre livslängd på ljuskåla och armatur.

Vi önskar Er en ljusare tillvaro



DESIGNLIGHT

SCANDINAVIAN AB