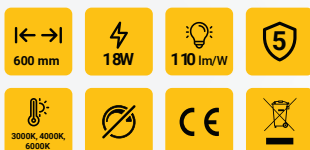
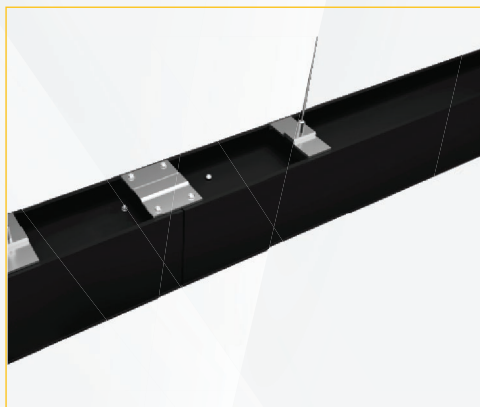


ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM



| BESCHIKBARE MODELLEN | |
|----------------------|---------|
| Kleurtemperatuur | REF-nr. |
| 3000K | 907463 |
| 4000K | 907464 |
| 6000K | 907465 |



PRODUCTGEGEVENSBLAD



ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM

ELEKTRISCHE GEGEVENS

| | |
|---------------------|------------|
| Vermogen (verbruik) | 18W |
| Spanning | AC200-240V |
| Powerfactor | ≥0.5 |

FOTOMETRISCHE GEGEVENS

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Kleurtemperatuur (Kelvin) | 3000K, 4000K, 6000K |
| Lichtkleur | Wit |
| Lichtrendement | 110LM/W / 120LM/W |
| Lumen | 1980LM±10% / 2160LM±10% |
| Stralingshoek | 120° |
| Kleurweergave-index (CRI) | ≥0,80 |

EIGENSCHAPPEN

| | |
|---------|-----|
| Dimbaar | Nee |
|---------|-----|

LEVENSDUUR & GARANTIE

| | |
|------------|-----------|
| Levensduur | 50000 uur |
| Garantie | 5 jaar |

AFMETINGEN & VERPAKKING

| | |
|-------------------|----------------|
| Productafmetingen | L588*W55*H75mm |
| Binnenverpakking | 1 stuk |
| Buitenverpakking | 20 stuks |

AANVULLENDE INFORMATIE

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Behuizingskleur | Zwart |
| IP-waarde | IP20 |
| Materiaal behuizing | Aluminium & polycarbonaat |
| Certificaten | CE & ROHS |

BESCHIKBARE MODELLEN

| Kleurtemperatuur | REF-nr. |
|------------------|---------|
| 3000K | 907463 |
| 4000K | 907464 |
| 6000K | 907465 |

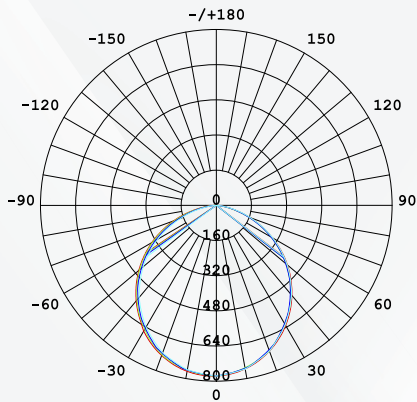


ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM

TESTRAPPORT

IETM NO.:SLL-18WSMD 0.6M

LICHTSTERKTEVERDELING DIAGRAM

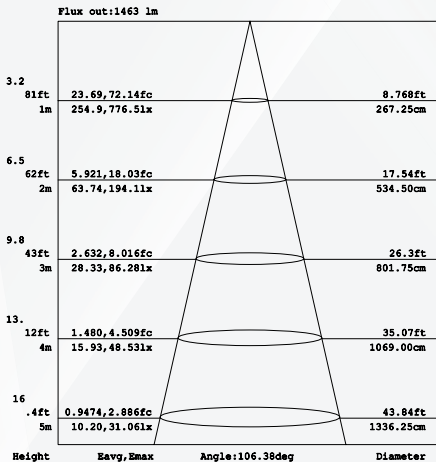
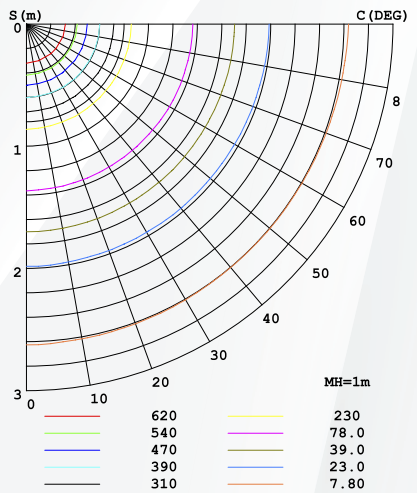


GEMIDDELTE STRALINGSHOEK (50%) 107,3°

UNIT: cd

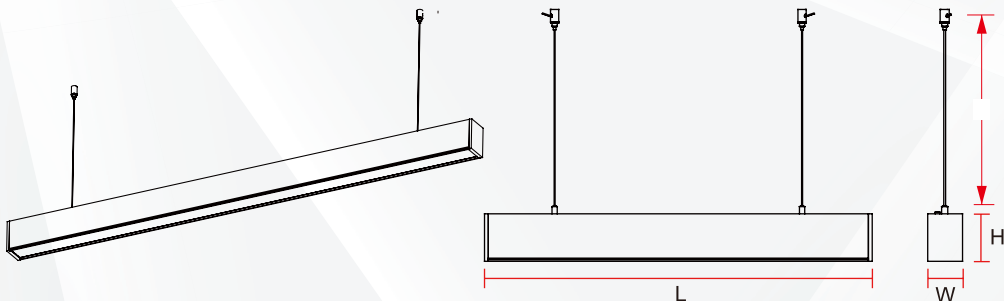
- C0/180, 108.7deg
- C30/210, 107.6deg
- C60/240, 106.7deg
- C90/270, 106.2deg

VLAKKE ISOLUX-DIAGRAM (EENHEID: 1X)



Opmerking: De curven geven het verlichte oppervlak en de gemiddelde verlichtingssterkte weer wanneer de armatuur zich op verschillende afstanden bevindt.

ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM



| ARTIKELNUMMER | VERMOGEN | PRODUCTAFMETINGEN (L x B x H) | OPHANGLENGTE (SL) |
|---------------|----------|-------------------------------|-------------------|
| SLL-18WSMD | 18W | L588*W55*H75mm | 1000mm |
| SLL-36WSMD | 36W | L1198*W55*H75mm | 1000mm |
| SLL-48WSMD | 48W | L1498*W55*H75mm | 1000mm |

Ophanglengte van 1000 mm is de standaardconfiguratie. Andere lengtes kunnen op maat worden geleverd.

HANDLEIDING



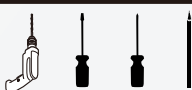
Veiligheidsinstructies:

- 1 Installatie dient te worden uitgevoerd door een erkend elektricien.
- 2 Raak de armatuur nooit aan wanneer deze in werking is.
- 3 Bij een storing: schakel de stroomvoorziening onmiddellijk uit en probeer het apparaat niet zelf te repareren.
- 4 Reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een erkend elektricien of een officiële servicepartner.

Inbegrepen

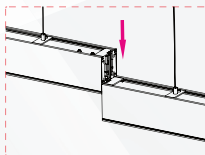


Niet inbegrepen



ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM

Bij serieschakeling



| Artikelnummer | Aansluiting / Max. aantal (stuk(s)) |
|---------------|-------------------------------------|
| SLL-18W5MD | 40 |
| SLL-36W5MD | 20 |
| SLL-48W5MD | 16 |

Dit aantal aansluitingen geldt voor één directe kabelverbinding. Als er meer armaturen in serie moeten worden aangesloten, gebruik dan extra kabels.

Het wordt aanbevolen dat de belasting per voedingslijn lager is dan 800W.



STROOM UITSCHAKELEN

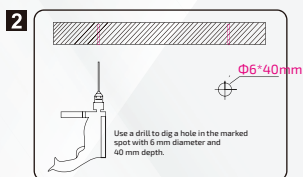
⚠ WAARSCHUWING

Schakel de stroomvoorziening uit vóór installatie

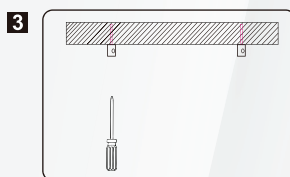
Ophanging



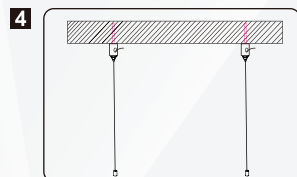
Stap 1: Haal de set uit de doos;



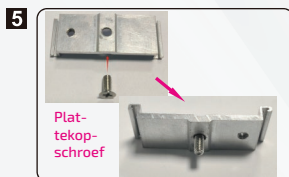
Stap 2: Boor gaten op de montagepositie;



Stap 3: Bevestig de plafondhouder aan het plafond met lange schroeven;



Stap 4: Leid de staalkabel door de bovenbevestiging en draai de kabelvergrensdeling vast;



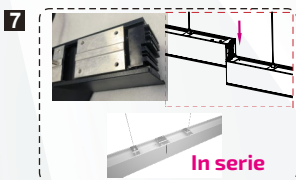
Stap 5: Schroef de platte kop vast aan het kleine aluminium onderdeel;



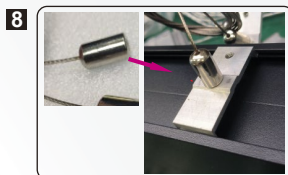
Stap 6: Verwijder de beschermkap aan de zijkant van de armatuur met de hand en plaats vervolgens het kleine aluminium plaatje;

ZWARTE LED-LINEAIRE LAMP 18W 600MM

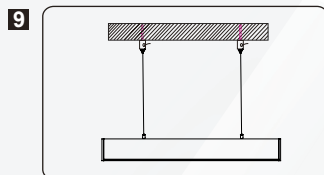
Bij serieschakeling



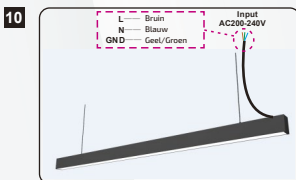
Stap 7: Indien in serie geschakeld, moeten ook de grote aluminium platen worden geplaatst;



Stap 8: Bevestig het onderste uiteinde van de staalkabel aan de schroef van het kleine aluminium onderdeel;



Stap 9: Installatie voltooid (hoogte van de kabel is verstelbaar);



Stap 10: Sluit de kabel van de armatuur aan op het elektriciteitsnet;



⚠ WAARSCHUWING

Schakel de stroomvoorziening uit vóór installatie