

# LOERAKKER LED LINE



## LOERAKKER LED LINE L7

### Pendelarmatuur met direct en indirect licht

**De Loerakker led line heeft kwalitatieve Philips leds, een armatuur dat geheel op maat in eigen kleur en signatuur te leveren is én biedt standaard Surroundlight. Dat betekent dat je met deze armaturen de daglichtsituatie zo dicht mogelijk benadert.**

Less is more: what you see is what you get. Dutch design kent heldere, functionele vormen. Doeltreffendheid is ook het uitgangspunt achter het Loerakker ontwerp. Zowel vanuit economisch, ecologisch als esthetisch gezichtspunt. En het zou geen Dutch design zijn, als de oplossing niet voor iedereen zou werken. De Loerakker led line is standaard in wit verkrijgbaar, maar kan naar wens in iedere RAL-kleur geleverd worden. Check hiervoor de extra features. En omdat de Loerakker led line in Nederland gemaakt wordt, zijn de levertijden goed te overzien.

De productie is duurzaam. Evenals het product zelf, gemaakt van aluminium, glas en hout kan dit product circulair ingezet worden. Er zijn verschillende opties mogelijk zoals, dali of 0-10V dimbaar, ingebouwde draadloze sensor of de Human Centric Lighting uitvoering. Omdat elk armatuur hier in Amersfoort wordt geproduceerd zijn in overleg de mogelijkheden eindeloos.

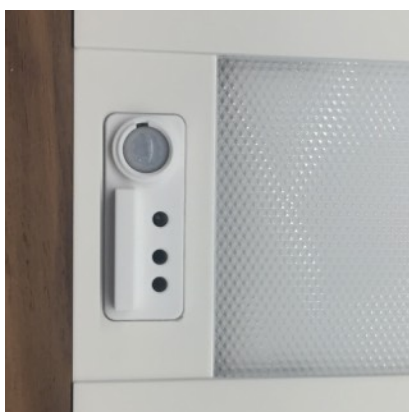
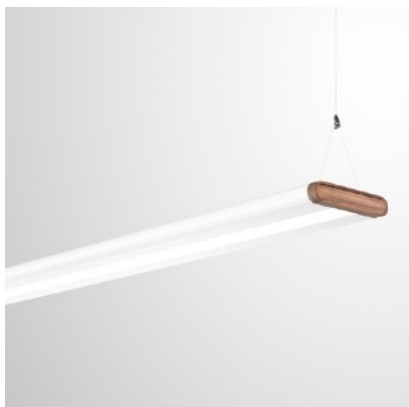
#### Voordelen:

- + Flickervrije verlichting
- + Lange levensduur
- + Maatwerk mogelijk
- + Snelle levering
- + Hoog comfort, hogere productiviteit
- + Geproduceerd in Nederland
- + Overnight montage en installatie (geen overlast)
- + 100% duurzaam
- + 10 jaar garantie

Surround  light®

Surround Light geeft mooie, egale, diffuse verlichting doordat de lichtstralen weerkaatsen via wanden en plafonds.

## Specificaties



Type	: L7
Lichtbron	: Philips Fortimo LEDstrip 1R HV
Vermogen	: 50W, HO: 71W
Bundelhoek	: Meerdere
Lichtopbrengst	: 6664lm, HO: 9463lm
Kleurtemperatuur	: 3000K of 4000K
Kleurweergave (Ra)	: >80
Mediaan nuttige levensduur L70B50	: >80.000 uur
Mediaan nuttige levensduur L80B10	: >60.000 uur
Mediaan nuttige levensduur L90B10	: 50.000 uur
Uitvalpercentage driver	: 1% per 5.000 uur
Gem. omgevingstemp	: +25°C
Bedrijfstemperatuur	: -20°C tot +25°C
Driver	: Ingebouwd Philips Xitanium
Netspanning	: 220-240VAC / 50-60Hz
Materiaal	: VSA-unit: metaalplaat
	: Behuizing: Aluminium
	: Afdekking: Kunststof
Kleur	: RAL9010
Installatie	: Twee pendelsets 1,5m lengte
Aansluiting	: 3 aderig aansluitsnoer
Lengte	: 1500mm, Sensor: 1530mm

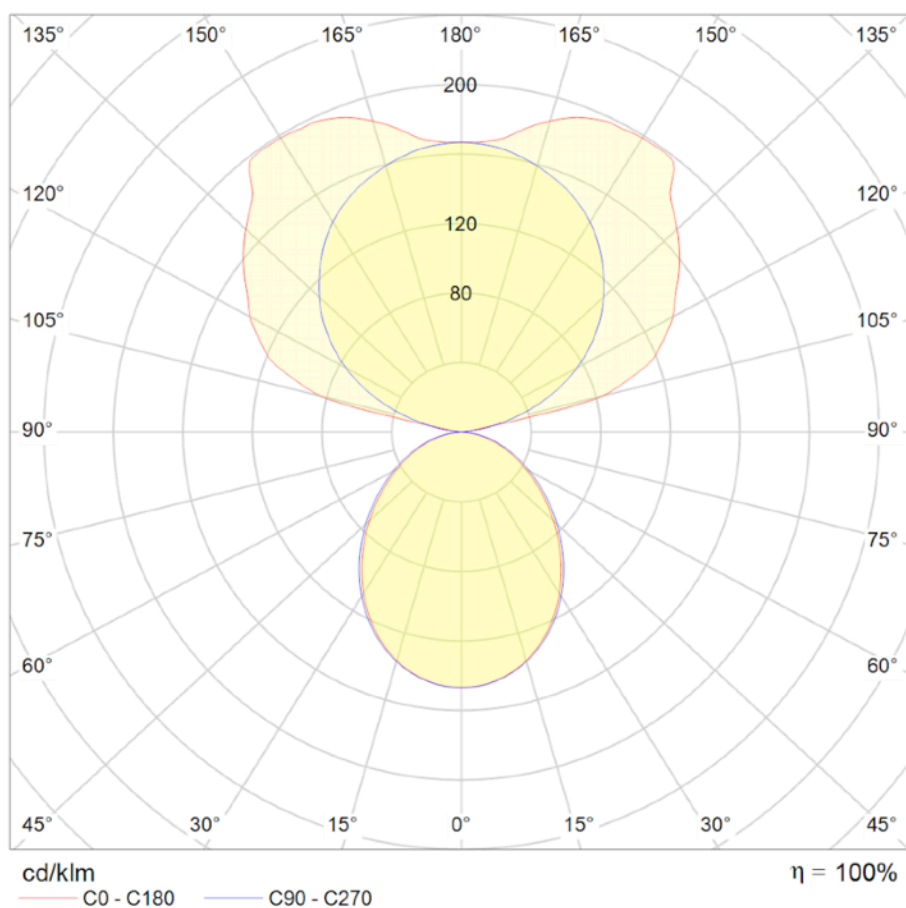




## Opties

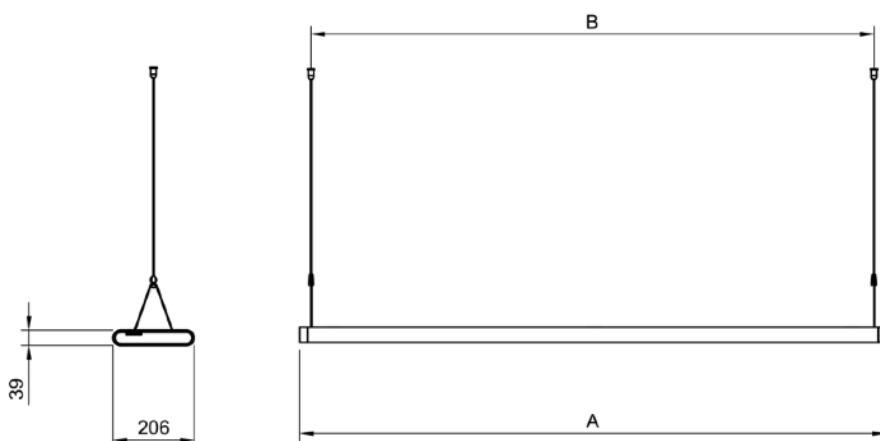
Dimmen	: Dali of 0-10V
Sensor	: Draadloze zigbee sensor
Kleur	: RAL kleur of anodiseren
Human Centric Lighting	: Dynamisch wit instelbaar
Variabele Intensiteit	: Variabele instelling direct indirect licht

## Stralingsdiagram





## Afmetingen



Type	A [mm]	B [mm]
L7-150	1500	1440
L7-150-SR	1530	1470

## Productoverzicht

L7-150	
L7-120	Nog niet beschikbaar

## Vraag Maarten advies!

Samen de ultieme lichtoplossing bedenken én uitvoeren: daar sta ik altijd voor klaar.

Bel, mail of kom langs in onze lichtstudio.

## Voeg aan artikelnummer toe

Lichtkleur	-830 of -840
Dimming	-D of -010
Sensor	-SR
Variabele intensiteit	-VI

## Datasheet versie

L7-V2.1	26-11-2017	ML
L7-V2.2	30-11-2017	ML Polar curve aangepast

## Bestellen of offerte aanvragen?

[maarten@loerakkerledline.nl](mailto:maarten@loerakkerledline.nl) | 033 47 66 445

Koreman Verlichting | Stettinweg 7, 3825 PL Amersfoort

