

LED TrueLine SP530/531/532 SM530/531/532



1. Algemene Beschrijving

LED-pendel- of opbouwarmatuur voor toepassing in kantoren, vergaderruimtes en representatieve ruimtes. De armatuurbehuizing is vervaardigd uit aluminium, en uitgerust met een polycarbonaat lensoptiek, welke een geheel vormt met de LED-module. Er zijn versies met OC-optiek (office compliance) en NOC (niet office compliance). De OC optiek is voorzien van geïntegreerde lamellen, de NOC-optiek is geheel diffuus. De maximale efficacy van de TrueLine bedraagt 147 lm/W. Van de TrueLine is ook een inbouwarmatuur beschikbaar. (RC530/531/532).

2. Electricische aansluiting

De opbouw- is voorzien van een push-in connector aan de bovenzijde, welke op eenvoudige wijze op de netspanning aangesloten kan worden. De pendelvariant wordt geleverd incl. aansluitsnoer.

3. Specificaties

- Lumenoutput: diverse varianten, 1500-4000 lm, versie 532 (direct/indirect) max. 5100 lm.
- Efficacy : max. 147 Lm/W
- Kleurtemperatuur : 830, 840
- UGR : OC, <19, NOC, <22
- Dimbaar, DALI
- Levensduur: 50.000 uur, L80B50
- Bedrijfstemperatuur: + 10°C ≤ Ta ≤ 40°C

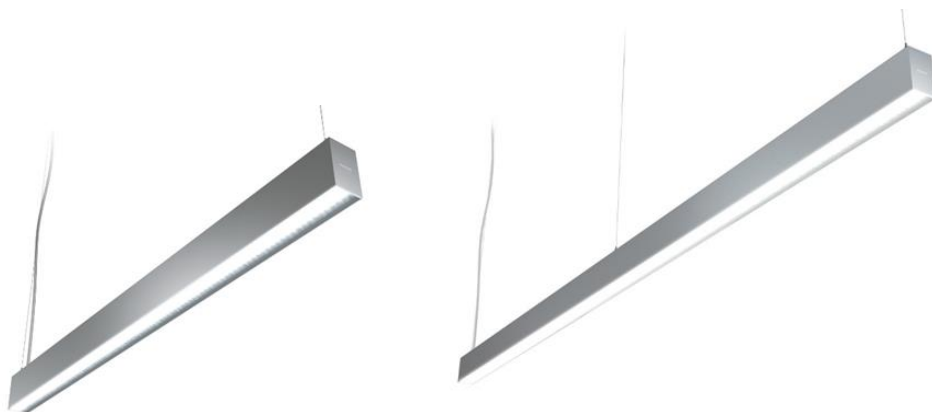
4. Opties

- Actilume

5. Varianten

- Pendel, SP530, SP531, SP532
- Opbouw, SM530, SM531
- Inbouw, RC530, RC531
- Lengte 1130mm, L1410mm
- Versie Actilume +40mm
- Doorlopende lichtlijn, LE (line-end), LF (line-feature), max. 8 stuks koppelbaar

6. Afbeelding



7. Aanvullende informatie

<http://www.lighting.philips.com/main/prof/indoor-luminaires/suspended/trueline-suspended>

<http://www.lighting.philips.com/main/prof/indoor-luminaires/recessed/trueline-recessed>