

PHILIPS

Products

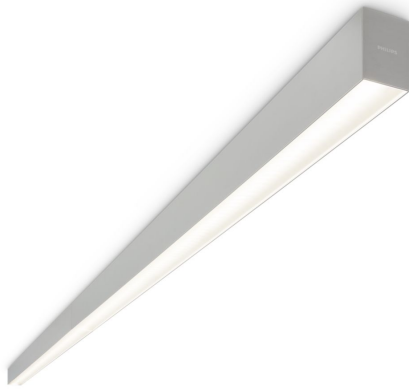
Catalogue Philips Lighting

Binnenverlichting
Opbouwarmaturen

Oktober 2021
Bruto prijslijst – Nederland

'21

TrueLine, surface mounted



- Het meest egale lichtbeeld
- Uiterst hoog rendement voor een lijnarmatuur
- Afmetingen van de behuizing zijn ontwikkeld in samenwerking met kantoorarchitecten



Architecten hebben behoefte aan een verlichtingsoplossing die aansluit bij de architectuur van het vastgoed waaraan zij werken. Zij wensen een elegant verlichte lijn met zeer hoge lichtniveaus. Adviseurs hebben behoefte aan armaturen die hen in staat stellen energie te besparen en tegelijk het juiste lichtniveau te leveren, die voldoet aan de kantoorverlichtingsnormen. Daarbij is de gebruiker van het kantoor gebaat bij visueel comfortabele verlichtingsomstandigheden die hen helpen beter te presteren. Het TrueLine inbouwarmatuur kan aan al deze verschillende eisen voldoen. TrueLine is tevens verkrijgbaar in uitvoeringen voor inbouw- en pendelmontage.

- Lichtrendement groter dan 130 lm/W
- Voldoet aan de normen voor kantoorverlichting. Keuze tussen individuele armaturen en doorlopende lichtlijnen
- Ook verkrijgbaar in uitvoeringen voor inbouw-, bandraster- en pendelmontage
- Direct en indirect licht. Diffuus lichtbeeld
- Toekomstbestendig: PoE
- Type: SM530C (uitvoering volgens kantoornormen)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Vermogen: Uitvoeringen volgens kantoornormen (OC), 1130 en 1170 mm, 4000K:
- Stralingshoek: 80° (OC-uitvoering), 110° (NOC-uitvoering)
- Lichtstroom: 1500 tot 5000lm (4000K)
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 3000 of 4000 K
- Kleurweergave-index (CRI): >80
- Lumenbehoud bij mediaan nuttige levensduur* 50.000 uur: L85
- Uitvalpercentage van regel-VSA bij mediaan nuttige levensduur 50.000 uur: 5%
- Prestaties bij omgevingstemperatuur Tq: 25°C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: 10 °C tot 40 °C
- Driver (VSA): Geïntegreerd
- Voeding: PDS-60 24V; voeding voor binnentoepassingen
- Netspanning: 220-240 V/50-60 Hz
- Dimmen: Compatibel met veel in de handel verkrijgbare ELV-dimmers
- Ingang voor regelsysteem: 0-16V, DALI
- Materiaal: Behuizing: geanodiseerd aluminium
- Kleur: Aluminium (ALU)
- Optiek: Uitvoering volgens kantoornormen: PMMA, semitransparant
- Aansluiting: Push-in connector (PI) of met trekontlasting (PIP)
- Onderhoud: Optiekmodule uitwisselbaar, geen inwendig reinigen vereist
- Installatie: Individueel of in lijn
- Dit product is geclassificeerd als IP20 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de

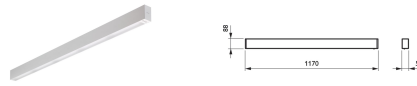
omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.

- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



Product

SM534C LED50S/940 PSD PI5 L1410 ALU



Product

SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU



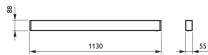
SM530C LED50S/940
PSD PI5 L1410 WH



SM530C LED19S/940
PSD PI5 L1410 WH



SM530C LED31S/940
PSD PI5 L1410 BK



Product

SM534C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
96316300	SM534C LED50S/940 PSD PI5 L1410 ALU	1	460,00€
96320000	SM534C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU	1	420,00€
96337800	SM530C LED34S/940 PSD PI5 L1130 ALU	1	420,00€
96338500	SM531C LED19S/940 PSD PI5 L1410 ALU	1	430,00€
96353800	SM530C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU	1	420,00€
96356900	SM530C LED43S/940 PSD PI5 L1410 ALU	1	460,00€
96375000	SM530C LED34S/930 PSD PI5 L1130 ALU	1	420,00€
96391000	SM530C LED31S/940 PSD PI5 L1410 WH	1	460,00€
96396500	SM531C LED19S/930 PSD PI5 L1410 ALU	1	430,00€
97115100	SM530C LED31S/940 PSD PI5 L1410 BK	1	460,00€
98022100	SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU	1	590,00€
98023800	SM530C LED34S/930 SRD U4 PI3 L1170 ALU	1	590,00€

FlexBlend, opbouwmontage



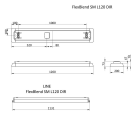
Philips FlexBlend is een aantrekkelijk assortiment armaturen voor opbouw- en pendelmontage naast FlexBlend voor inbouwmontage. De armatuurserie geeft eigenaars van gebouwen de mogelijkheid om de prestaties van hun verlichting te moderniseren door verlichting aan te bieden die voldoet aan alle kantoornormen, met een terugverdientijd van minder dan 3 tot 4 jaar. FlexBlend biedt de benodigde flexibiliteit doordat het ontwerp zeer aanpasbaar is. Dit maakt het mogelijk om de armaturen eenvoudig op elk moment ter plaatse te installeren. Zelfs als de huidige armatuur een hangende armatuur is, kan deze morgen op locatie worden vervangen door een installatie met opbouwmontage – of andersom. De series armaturen voor opbouwmontage en pendelmontage passen in diverse kantoorruimten zoals kantoorruimten, gangen, de receptie of vergaderruimten. FlexBlend wordt aangeboden als lichtlijn en als opzichzelfstaande armatuur, beide met dezelfde verlichtingsmodule. Dit geeft gebruikers de optie om FlexBlend vandaag als afzonderlijke armatuur en in de toekomst als lichtlijn te gebruiken. De regelaar is ingebouwd in de armatuur. Doordat technologie snel evolueert, wordt ook van de ideale lichtoplossing verwacht dat deze in staat is om innovaties en toekomstige ontwikkelingen te integreren die de prestaties nog verder kunnen helpen verbeteren. Daarom beschikt FlexBlend over alle opties voor connectiviteit en toekomstbestendige technologie. De armatuur is System Ready en kan worden gekoppeld met verlichtingsbeheersystemen zoals Philips SpaceWise, met softwaregebaseerde verlichtingssysteem zoals Interact Office (zowel bedraad (PoE) als draadloos) en/of met bestaande en toekomstige sensorinnovaties. Het assortiment armaturen is helemaal klaar voor de toekomst en kan zonder systeemcomponenten worden geleverd om later ter plaatse te worden geüpgraded: een mooie gelegenheid voor zowel nieuwe installaties als renovaties.

- Terugverdientijd van minder dan 3 jaar
- Een flexibel kantoor, met toepassingsflexibiliteit dankzij de keuze uit armaturen die bij tal van kantoorruimten passen
- Klaar voor de toekomst: schaalbaar en geschikt voor aansluiting op bedienings- en verlichtingssysteem



- Voldoet volledig aan kantoornormen (UGR <19, L65< 3000 cd/sm) , lichtniveau volgens vereisten voor kantoor toepassingen
- Homogeen en gelijkmatig lichteffect
- Verschillende montageopties, diverse maten en lokale opties
- Geïntegreerde sensors
- Klaar om te worden verbonden met op software gebaseerde verlichtingssysteem zoals Interact Office
- Omgevingstemperatuur: +10 °C tot +40 °C
- Driver (VSA): Voedingsunit met DALI interface (PSD)
- Gecorreleerde kleurtemperatuur bij aanvang: 3000 K, 4000 K
- Initieel systeemvermogen: 20.5 W, 24.5 W, 25 W, 26 W, 26.5 W, 28 W, 32 W, 32.5 W, 35 W, 35.5 W, 39 W
- Initieel rendement LED-armatuur: 103, 108, 109, 118, 125, 131, 135, 136, 137, 140, 143 lm/W
- Initiële lichtstroom: 2800 lm, 3500 lm, 3600 lm, 4000 lm, 4200 lm
- Ingangsspanning: 220 tot 240 V
- Materiaal: Behuizing: staal
- Garantieperiode: 5 jaar

- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



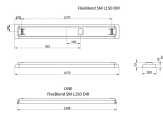
Product
SM340C 36S/940 PSD PCS L120 WH



SM340C 35S/940 PSD
MLO L150 SI



SM340C 35S/940 PSD
PCS L150 BK



Product
SM340C 35S/940 PSD PCS L150 WH



SM340C 35S/940 PSD
PCS L150 SI



SM340C 35S/940 PSD
MLO L150 BK



SM340C 35S/940 SRD
PCS U4 L150 WH



SM340C 35S/940 PSD O
L150 WH



SM340C 35S/940 PSD
MLO L150 WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
10361000	SM340C 35S/940 PSD PCS L150 WH	1	304,00€
10364100	SM340C 35S/940 SRD PCS SWZU L150 WH	1	464,00€
10386300	SM340C 35S/930 SRD PCS SWZU L150 WH	1	464,00€
10395500	SM340C 36S/940 PSD PCS L120 WH	1	304,00€
10396200	SM340C 42S/940 PSD PCS L120 WH	1	304,00€
18228800	SM340C 28S/940 PSD PCS L120 WH	1	304,00€
10362700	SM340C 35S/940 PSD PCS L150 SI	1	304,00€
10363400	SM340C 35S/940 PSD PCS L150 BK	1	304,00€
10369600	SM340C 35S/940 PSD MLO L150 WH	1	304,00€
10372600	SM340C 35S/940 SRD MLO SWZU L150 WH	1	464,00€
10397900	SM340C 36S/940 PSD MLO L120 WH	1	304,00€
10398600	SM340C 40S/940 PSD MLO L120 WH	1	304,00€
10370200	SM340C 35S/940 PSD MLO L150 SI	1	304,00€
10371900	SM340C 35S/940 PSD MLO L150 BK	1	304,00€
10377100	SM340C 35S/940 PSD O L150 WH	1	304,00€
70814300	SM340C 35S/940 SRD PCS U4 L150 WH	1	414,00€
70815000	SM340C 42S/940 SRD PCS U4 L120 WH	1	414,00€

SmartBalance SM480C

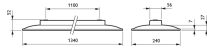


- Office compliant LED opbouw- en pendelarmatuur
- Zeer fraaie vormgeving
- Levensduur 50.000 uur



Hoewel in veel gevallen de functionele verlichtingsprestaties maatgevend zijn, zal er ook interesse zijn in het toepassen van armaturen die aantrekkelijk en/of onopvallend zijn. Vooral in toepassingen waar opbouw- of pendelarmaturen gebruikt moeten worden, kan het moeilijk zijn aan allebei van deze eisen te voldoen. SmartBalance biedt niet alleen een hoger energierendement, maar is ook visueel aantrekkelijk zonder opvallend te zijn. Bovendien voldoet hij lichttechnisch aan alle relevante kantoonormen.

- Energierendement > 90 lm/W, wat besparingen op de energiekosten van ca. 30% mogelijk maakt
- Compact, lichtgewicht en onopvallend
- SmartBalance voldoet aan UGR19 en twee niveaus van L65, namelijk 1500/3000 cd/m² </SUP> </SUP>
- SmartBalance is standaard dimbaar (DALI), en eenvoudig te combineren met diverse controls.
- Type: SM480C
- Lichtbron: Philips Fortimo LEDline 1R
- Vermogen: 3000 K: 37 W (3000 lm), 42 W (3500 lm), 47 W (4000 lm)
- Lichtstroom: 3000, 3500 of 4000 lm
- Kleurtemperatuur: 3000 K of 4000 K
- Kleurweergave (Ra): >80
- Mediaan nuttige levensduur L70B50: 70.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L80B50: 50.000 uur
- Mediaan nuttige levensduur L90B50: 25.000 uur
- Uitvalpercentage driver: 1 % per 5000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: +25 °C
- Bedrijfstemperatuur: +10 °C tot +40 °C
- Driver: Ingebouwd
- Netspanning: 220-240 V / 50-60 Hz
- Dimmen: Dimbaar
- Ingang voor regelsystemen: 1-10 V of DALI
- Opties: Noodverlichting: 1,5 uur
- Kleur: Behuizing: polycarbonaat en staalplaat
- Kleur: Wit (WH) of zilvergrijs (SI)
- Optiek: OLC micro-lensoptiek van helder acrylaat (ACC-MLO)
- Aansluiting: Insteekconnector (PI)
- Onderhoud: Optische module met levenslange afdichting; geen interne reiniging nodig
- Installatie: Individueel; bevestiging van de armatuur in voorgesneden plafondplaat (meegeleverd bij de armatuur)
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



Product

SM480C LED35S/930 PSD ACC-MLO WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
96485600	SM480C LED35S/930 PSD ACC-MLO WH	1	574,00€

StoreSet

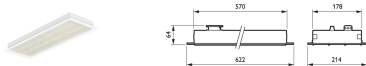


De winkels van vandaag draaien allemaal om het creëren van ervaringen om klanten aan te trekken en te behouden. StoreSet voegt sfeer toe aan uw winkel door contrast te introduceren en de traditionele doorlopende lichtlijnen te doorbreken. Een verscheidenheid aan bundelvormen, gecombineerd met uitstekende lichtkwaliteit, zorgen ervoor dat de koopwaar opvalt, terwijl u tegelijkertijd in staat bent om uw gewenste sfeer te creëren. StoreSet is lichtgewicht en kan eenvoudig aan spanningsprofielen worden vastgemaakt. De installatie is simpel, en als uw behoeften veranderen kunt u simpelweg de verlichting aanpassen door de armaturen langs het profiel opnieuw te positioneren. Hierdoor vormt StoreSet een werkelijk flexibel hulpmiddel bij het creëren van sfeer in uw winkel.

- Aangepaste winkelsfeer met een armatuur met een hoog lumenpakket en flexibele positionering om te passen bij elke winkelinrichting
- Uitmuntende lichtkwaliteit gecombineerd met een hoge efficiëntie die mogelijk wordt gemaakt door het ruime assortiment van optieken. De "XA-range" biedt de mogelijkheid de efficiëntie nog verder te verbeteren.
- Oplossing voor de toekomst die ruimte biedt voor toekomstige initiatieven met betrekking tot de inrichting of de uitbreiding van het systeem

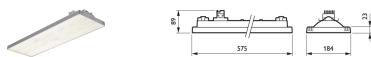


- Groot assortiment van bundels en optieken verkrijgbaar
- Spanningsrailverbinding (3C-spanningsrail of Maxos fusion) of inbouw
- Efficiënte oplossing: tot 170 lumen per Watt (XA-versie)
- Eenvoudig te installeren en verbinden, lichtgewicht
- Beschikbare projectspecificaties: DALI, noodverlichting, CLO-enabled, binnenpositionering
- Type: SM505T (uitvoering voor spanningsrail)
- Type plafond: Plafond met zichtbare en symmetrische verdede T-profielen (RC505B-uitvoering)
- Lichtbron: Niet vervangbare LED-module
- Bundelhoek: DA25N, DA25W, DA35W, WB, DA45, A20
- Lichtstroom: LED66S, LED80S, LED90S
- Gecorreleerde kleurtemperatuur: 3000 (830, 930) of 4000 K (840)
- Kleurweergave-index (CRI): >80
- Levensduur L70B50: 70.000 uur
- Levensduur L80B50: 50.000 uur
- Levensduur L90B50: 25.000 uur
- Gemiddelde omgevingstemperatuur: 25 °C
- Bereik van bedrijfstemperatuur: 0 tot 40 °C
- Driver: Ingebouwd
- Netspanning: 230 of 240 V/50-60 Hz
- Dimmen: Dimbaar voor DALI-uitvoering
- Materiaal: Noodverlichting ELP3 voor lichtlijnsystemen
- Materiaal: Behuizing: PC/metaal
- Kleur: Wit (WH), Zilver (SI) en Zwart (BK)
- Optiek: Stralingshoek 36° tot 60°
- Lichtkap: Polycarbonaat, helder
- Aansluiting: Wieland/Adels insteekconnector, 3-polige netspanning (en 2-polig regelsignaal) (W3)
- Onderhoud: Onderhoudsklasse B
- Installatie: Op 3-fasen spanningsrail
- Onderhoud: Geen



Product
RC505B LED66S/840 PSU WB WH W3

SM505T LED90S/840
PSD-VLC WB WH



Product
SM505S LED66S/830 PSD-CLO-VLC DA25W SI

SM505T LED80S/830
PSD-VLC DA25N BK

SM505S LED90S/840
PSD-VLC WB WH



SM505S LED90S/830
PSD-CLO-VLC DA25N BK

Product
SM505T LED80S/830 PSU DA25N SI

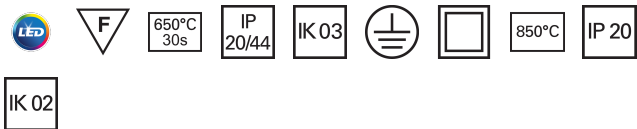
Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
96541900	RC505B LED66S/830 PSU WB WH W3 XA	1	335,00€
96542600	RC505B LED66S/840 PSU WB WH W3 XA	1	335,00€
96543300	RC505B LED80S/830 PSU WB WH W3 XA	1	365,00€
96544000	RC505B LED80S/840 PSU DA25N WH W3 XA	1	365,00€
96549500	SM505T LED66S/830 PSU DA25W SI XA	1	345,00€
96551800	SM505T LED80S/830 PSD-VLC DA25N SI XA	1	405,00€
96552500	SM505T LED80S/830 PSU DA25N SI XA	1	375,00€
96550100	SM505T LED80S/830 PSD-VLC DA25N BK XA	1	405,00€
96553200	SM505T LED80S/840 PSD-VLC WB BK XA	1	405,00€
96554900	SM505T LED90S/830 PSD-VLC DA25N BK XA	1	405,00€
96555600	SM505T LED90S/830 PSU DA25N BK XA	1	375,00€
96556300	SM505T LED90S/830 PSU DA25W BK XA	1	375,00€
96557000	SM505T LED90S/840 PSD-VLC WB WH XA	1	405,00€
96558700	SM505T LED90S/840 PSU WB WH XA	1	375,00€
96545700	SM505S LED66S/830 PSD-VLC DA25W SI XA	1	375,00€
96546400	SM505S LED90S/830 PSD-VLC DA25N BK XA	1	405,00€
96547100	SM505S LED90S/830 PSD-VLC DA25W BK XA	1	405,00€
96548800	SM505S LED90S/840 PSD-VLC WB WH XA	1	405,00€

CoreLine2

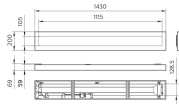


- MultiLumen: keuze uit verschillende lichtopbrengsten in één armatuur.
- Wieland connector (W) voor eenvoudigere en snellere installatie
- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten



CoreLine Opbouw armaturen maken de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. De hoogwaardige CoreLine Opbouw armaturen zijn ontworpen ter vervanging van bestaande opbouwarmaturen met T8- of T5-technologie. Deze serie biedt een innovatieve, nieuwe keuze uit meerdere lichtopbrengsten in één armatuur, met een functie die MultiLumen heet. Dankzij de onmiddellijke energiebesparing en de veel langere levensduur is deze milieuvriendelijke oplossing haar geld meer dan waard. De snelverbindingsconnector maakt de installatie van onze opbouwarmaturen simpel en eenvoudig. De serie biedt tevens Interact Ready-armaturen met ingebouwde draadloze communicatie voor gebruik met Interact-gateways, -sensoren en -software.

- MultiLumen: verschillende lichtopbrengsten van 2800 lumen tot 4300 lumen in één enkele armatuur.
- Wieland connector (W) voor gemakkelijke en snelle installatie
- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 140 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L80
- Diverse knippervrije drivers beschikbaar: aan/uit (PSU), dimmen (Dali) en geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready)
- Verkrijgbaar in uitvoeringen die wel (OC) of niet (NOC) aan kantoornormen voldoen. Optionele versies beschikbaar: noodverlichting (EL) en Wieland-connectors (W)
- Omgevingstemperatuur: -10 tot +40 °C
- Hoofdkleur van de armatuur: White
- Dimmen: Ja, nee
- Driver (VSA): Voedingsunit met DALI interface (PSD)
- Gecorreleerde kleurtemperatuur bij aanvang: 3000 K, 4000 K
- Initieel systeemvermogen: 22 W / 26 W / 31 W, 25 W / 29 W / 34 W
- Initiële lichtstroom: 2800 lm / 3400 lm / 4000 lm, 3100 lm / 3700 lm / 4300 lm
- Ingangsfrequentie: 50 of 60 Hz
- Ingangsspanning: 220 tot 240 V
- Type: SM136V
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



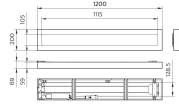
Product

SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L150OCELB3



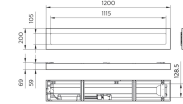
Product

SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L150NOCELB3



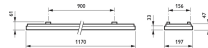
Product

SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L120NOCELB3



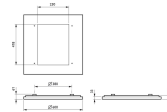
Product

SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120OCELB3



Product

SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC



Product

SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
97553100	SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L120NOCELB3	1	355,00€
97554800	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120OCELB3	1	415,00€
97557900	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC W5	1	250,00€
97558600	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOCW3	1	190,00€
97559300	SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOCW3	1	190,00€
97560900	SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L120 OC W5	1	250,00€
97561600	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 OC W3	1	220,00€
97562300	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 NOCW5	1	220,00€
97565400	SM136V 31S_37S_43S/840PSDW20L120OCELB3W5	1	430,00€
97566100	SM136V 31S_37S_43S/840PSUW20L120OCELB3W3	1	400,00€
51230600	SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOC	1	175,00€
51231300	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOC	1	175,00€
51232000	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 OC	1	205,00€
51233700	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 NOC	1	205,00€
51234400	SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L120 OC	1	235,00€
51235100	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC	1	235,00€
97555500	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L150OCELB3	1	415,00€
97556200	SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L150NOCELB3	1	355,00€
51236800	SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L150 NOC	1	175,00€
51237500	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L150 NOC	1	175,00€
51238200	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L150 OC	1	205,00€
51239900	SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L150 OC	1	235,00€
51240500	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L150 OC	1	235,00€
99668300	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC	1	226,00€
99669000	SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 OC	1	284,00€
34867000	SM134V LED37S/830 PSD W20L120 OC	1	250,00€
34884700	SM134V LED37S/830 PSU W20L120 OC	1	220,00€

EFix TCS260

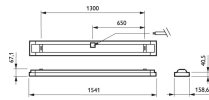


- Energiezuinig dankzij TL5
- Efficiënte optieken
- Fraai design, leverbaar in wit en zilvergrijs



De EFix TL5-serie bestaat uit fraaie, betaalbare armaturen voor innovatieve verlichting. Daarmee kan veel energie worden bespaard wanneer oude conventionele installaties vervangen worden door nieuwe hoogfrequentie armaturen. De optieken van de EFix-serie voldoen aan de nieuwste EN-12464-normen, zodat de verlichting bij elke toepassing voldoet. In combinatie met HF-voorschakelapparatuur maakt de Philips MASTER TL5 lamp grote energiebesparingen mogelijk. Nog grotere besparingen zijn mogelijk door gebruik te maken van geïntegreerde Luxsense-daglichtregeling. Het fraaie design van de EFix combineert zowel opbouw- (TCS260) als pendelarmaturen (TPS260) in één ontwerp (pendelset los te bestellen). Dankzij de gemakkelijk te verwijderen bovenkap, kan de bundel worden veranderd van directe naar directe/indirecte verlichting of omgekeerd. De EFix armaturen worden kant en klaar, inclusief lampen geleverd waardoor de installatietijd gering is. De EFix TBS260 inbouwarmaturen completeren de Philips armaturenserie voor algemene verlichting van kantoren, winkels en scholen.

- Eenvoudige vormgeving
- MASTER TL5-lampen; geschikt voor gebruik met hoogfrequent VSA
- Mini-optiek; prestaties voldoen aan standaard EN-12464
- Geïntegreerde Luxsense daglichtafhankelijke regelaar verkrijgbaar
- Gemakkelijk te verwijderen bovenkap: maakt instelling van de bundel mogelijk voor het leveren van directe of direct/indirecte verlichting
- Type: TCS260
- Lichtbron: Fluorescentielamp:
- Inclusief lamp: Ja (lichtkleur 830 of 840)
- VSA: Elektronisch, 220 - 240 V / 50 - 60 Hz:
- Optiek: D6, Semihoogglanzende optiek, dubbel parabolisch
- Aansluiting: PI, Push-In connector
- Kleur: Wit, RAL9016 (WH)
- Optie: Lichtregelsysteem: Luxsense daglichtregelaar (LX)
- Materiaal en afwerking: Behuizing: verzinkt gelakt plaatstaal
- Installatie: Afzonderlijk of in lijn; de armatuur wordt vastgeklikt in vooraf met schroeven bevestigde plafondbeugels
- Accessoires: Ophangset geleverd met elektrische kabel, ZCS260 SME WH of SI (t.b.v. pendelmontage)
- Opmerkingen: Geleverd met lampen, insteekconnector en plafondbeugels



Product

TCS260 1x49W/830 HFR D6 WH

ZCS260 SME-3-WH

ZCS260 SME-3-SI



TCS260 2x35-80W HFPI
M2 SI

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
61280600	TCS260 1x49W/830 HFR D6 WH	1	289,00€
61333900	TCS260 2x35-80W HFPI M2 SI	1	298,00€
61110600	ZCS260 SME-3-WH	1	75,90€
61111300	ZCS260 SME-3-SI	1	78,80€
61404600	ZCS260 SME-5-WH	1	81,80€
61405300	ZCS260 SME-5-SI	1	81,80€
62515800	ZCS260 BR (8PCS)	1	33,40€



© 2021 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildemblem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden

www.lighting.philips.nl