



# StoreSet Linear – Een slank, discreet ontwerp voor de kleinere winkels van de toekomst

## StoreSet Linear

StoreSet Linear is een ultraflexibel lineair armatuur voor railsystemen in de detailhandel, die een uitstekende kwaliteit biedt en in de toekomst nog kan worden verbeterd. In supermarkten en winkels in de binnenstad kan elk lineair paneel worden gecombineerd met een groot aantal spotjes uit ons assortiment. Dit kan soepel worden geïntegreerd in uw bestaande railsysteem. Zo kunt u uw producten in de spotlights zetten, in de schappen, gangpaden en open gebieden. StoreSet Linear (SM504T) heeft een discreet, slank paneelontwerp zodat u de armaturen eenvoudig overal op de rails kunt plaatsen en eenvoudig wijzigingen kunt maken in de indeling. Versies met een draadloze driver hebben nog meer comfort met opties voor dimmen en het instellen van scènes op de bestaande infrastructuur met een 3-fasen spanningsrail, zonder dat er bedrade regelsystemen nodig zijn. Met de geïntegreerde sensoren voor dataverzameling kunt u informatie inzichtelijk maken om uw bedrijfsproces te ondersteunen.

# StoreSet Linear

## Voordelen

- Aangepaste winkelsfeer met een lineaire armatuur met een hoge lichtstroom en flexibele positionering, die past bij elke winkelinrichting
- Uitmuntende lichtkwaliteit gecombineerd met een ruim assortiment van optieken met een hoog rendement en verschillende kleurrecepten
- Slank, discreet, lineair ontwerp dat kan worden gecombineerd met projectors voor accentverlichting
- Gemakkelijk onderhoud met gereedschapsloze toegang tot de driver
- Verlichting ontworpen voor circulariteit

## Kenmerken

- Groot assortiment van bundels met OptiSuit-optieken verkrijgbaar
- Installatie van een 3C-spanningsrail (SM504T)
- Efficiënte oplossing: tot 150 lumen per Watt (XA-uitvoering)
- Robuuste, maar lichtgewicht aluminium constructie met plastic eindkappen
- Regelaars: bedrade (DALI) en draadloze connectiviteit, opties voor indoor positioning beschikbaar voor de connected systemen Interact for Retail en Interact Pro
- Keuze in kleurkwaliteit: standaard, CRI90 en PremiumWhite
- Verlichting ontworpen voor circulariteit met reparerbare driver en geïntegreerde sensoren

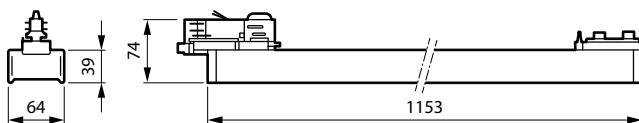
## Toepassing

- Supermarkten en grote winkelketens
- Winkels
- Benzinestations en levensmiddelenwinkels
- Stadswinkels, outlets, buurtwinkels

## Waarschuwingen en veiligheid

- De overkapping en optische oppervlakken mogen alleen worden gereinigd met een zachte, pluisvrije doek en zonder schoonmaakmiddelen.

## Maatschets



# StoreSet Linear

## Productgegevens

StoreSet Linear close-up track adaptor on track, black



StoreSet Linear close-up track adaptor on track, white



StoreSet Linear close-up mech adaptor on track, silver



StoreSet Linear close-up track adaptor on track, silver



StoreSet Linear close-up track adaptor + endcap, silver



StoreSet Linear top view mechanical adaptor, silver



StoreSet Linear top view mechanical adaptor, black



StoreSet Linear close-up mech adaptor + endcap, white



# StoreSet Linear

## Productgegevens



StoreSet Linear close-up mech adaptor on track, white



StoreSet Linear close-up mech adaptor + endcap, silver



StoreSet Linear close-up track adaptor + endcap, white



StoreSet Linear top view track adaptor, white



StoreSet Linear close-up mech adaptor on track, black



StoreSet Linear close-up track adaptor + endcap, black



StoreSet Linear top view track adaptor, silver



StoreSet Linear top view track adaptor, black

## Productgegevens

StoreSet Linear top view  
mechanical adaptor, white



StoreSet Linear close-up mech  
adaptor + endcap, black



### Algemene informatie

Driver/VSA inbegrepen	Ja
Lichtbron vervangbaar	Nee
Aantal VSA's	1 unit
Servicetag	Ja

### Gegevens lichttechniek

Bundelhoek lichtbron	120 graden
----------------------	------------

### Bedrijfs- en elektrische gegevens

IEC beschermingsklasse	Veiligheidsklasse I
Ingangsspanning	220 tot 240 V
Ingangsfrequentie	50 to 60 Hz
Geschikt voor willekeurige schakeling	Ja

### Eigenschappen behuizing en afmetingen

IK-classificatie	IK02
Beschermingsklasse	IP 20

### Keurmerken en classificaties

Bereik omgevingstemperatuur	+10 tot +35 °C
CE-markering	Ja
ENEC-markering	ENEC-markering
Brandbaarheidsmarkering	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken
Gloeidraadtest	Temperatuur 650 °C, duur 30 s

### Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom	+/-10%
------------------------	--------

### Productgegevens

Code productfamilie	SM504T
---------------------	--------

### Gegevens lichttechniek (1/2)

Order Code	Full Product Name	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	4000 K	>80	129 lm/W	6.100 lm
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	3000 K	>80	140 lm/W	8.000 lm
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	4000 K	>90	143 lm/W	7.900 lm
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	4000 K	>90	142 lm/W	6.700 lm
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	3500 K	>90	144 lm/W	6.500 lm
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	3000 K	>90	136 lm/W	7.900 lm
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	3000 K	>80	119 lm/W	6.100 lm
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	3000 K	>80	119 lm/W	6.100 lm
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	4000 K	>80	129 lm/W	6.100 lm
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	4000 K	>80	154 lm/W	6.600 lm
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	4000 K	>80	150 lm/W	8.000 lm
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	4000 K	>80	150 lm/W	8.000 lm

Order Code	Full Product Name	Gecorreleerde				Lichtstroom
		kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)		
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA- VLC WB WH XA	3000 K	>80	150 lm/W	6.600 lm	
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA- VLC DA35W WH XA	4000 K	>80	160 lm/W	6.600 lm	
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	4000 K	>80	155 lm/W	9.000 lm	
8720169014022	SM504T 66S/ PW930 PSU DA35W WH	3000 K	>90	139 lm/W	6.700 lm	
8720169014046	SM504T 80S/ PW935 PSU A20 WH	3500 K	>90	137 lm/W	8.000 lm	
8720169014060	SM504T 90S/ PW930 PSU DA45 WH	3000 K	>90	130 lm/W	8.900 lm	
8720169014107	SM504T 80S/ PW930 DIA-VLC A20 WH	3000 K	>90	134 lm/W	7.800 lm	
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA- VLC DA45 WH	4000 K	>90	144 lm/W	8.800 lm	
8720169014121	SM504T 90S/ PW935 DIA-VLC DA25N WH	3500 K	>90	136 lm/W	9.000 lm	
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	3000 K	>80	143 lm/W	6.600 lm	
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	3000 K	>90	138 lm/W	6.800 lm	
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	4000 K	>90	145 lm/W	6.700 lm	
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	3000 K	>80	134 lm/W	8.000 lm	
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	4000 K	>80	160 lm/W	8.000 lm	
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	3000 K	>90	136 lm/W	7.900 lm	
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	4000 K	>90	141 lm/W	7.900 lm	

Order Code	Full Product Name	Gecorreleerde			
		kleurtemperatuur (nom.)	Kleurweergave-index (CRI)	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	Lichtstroom
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	3000 K	>90	141 lm/W	6.800 lm
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA- VLC WB SI	3000 K	>80	143 lm/W	6.600 lm
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	4000 K	>80	146 lm/W	9.200 lm
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	3000 K	>90	132 lm/W	9.000 lm
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	4000 K	>80	154 lm/W	6.600 lm

## Gegevens lichttechniek (2/2)

Order Code	Full Product Name	Optiektype
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	Brede bundel
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	Brede bundel
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	Brede bundel
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	Brede bundel
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	Brede bundel
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	Brede bundel
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	Spiegel met asymmetrische ashoek 20°
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	Dubbel asymmetrische optiek 45°
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	Spiegel met asymmetrische ashoek 20°
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	Dubbel asymmetrische optiek 45°
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	Brede bundel
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel

Order Code	Full Product Name	Optiektype
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	Spiegel met asymmetrische ashoek 20°
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	Dubbel asymmetrische optiek 45°
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	Spiegel met asymmetrische ashoek 20°
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	Dubbel asymmetrische optiek 45°
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	Dubbel asymmetrische optiek 25°, smalle bundel
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	Brede bundel
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	Spiegel met asymmetrische ashoek 20°
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	Brede bundel
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	Brede bundel
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	Dubbel asymmetrische optiek, 35°, brede bundel
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	Brede bundel
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	Brede bundel
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	Brede bundel
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	Brede bundel
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	Brede bundel

## Bedrijfs- en elektrische gegevens

Order Code	Full Product Name	Energieverbruik
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	47 W
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	57 W
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	55 W
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	45 W
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	45 W
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	58 W
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	51 W
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	51 W
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	47 W
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	43 W
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	54 W
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	54 W
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	44 W
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	41 W
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	58 W
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	48 W
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	58 W

Order Code	Full Product Name	Energieverbruik
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	68 W
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	58 W
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	61 W
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	65 W
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	46 W
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	48 W
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	45 W
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	57 W
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	54 W
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	58 W
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	55 W
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	48 W
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	46 W
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	63 W
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	68 W
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	43 W

## Dimbaarheid en regelsystemen

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Ingebouwde regeling	Maximaal dimniveau
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	Nee	-	Niet van toepassing

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Ingebouwde regeling	Maximaal dimniveau
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	Ja	-	1%
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	Ja	-	1%
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	Ja	-	1%
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	Ja	-	1%
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	Ja	-	1%
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	Ja	-	1%
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	Ja	-	1%
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	Nee	-	Niet van toepassing
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	Ja	zichtbaar licht communicatie	1%

Order Code	Full Product Name	Ingebouwde		Maximaal
		Dimbaar	regeling	
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	Nee	-	Niet van toepassing
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	Nee	-	Niet van toepassing

Order Code	Full Product Name	Ingebouwde		Maximaal
		Dimbaar	regeling	
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	Ja	-	1%

## Eigenschappen behuizing en afmetingen

Order Code	Full Product Name	Kleur behuizing
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	Zwart
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	Zwart
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	Zwart
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	Zwart
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	Zwart
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	Zwart
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	Wit
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	Wit
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	Wit
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	Wit
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	Wit
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	Wit
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	Wit
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	Wit
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	Wit
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	Wit
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	Wit

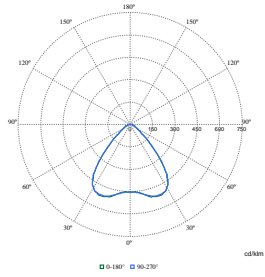
Order Code	Full Product Name	Kleur behuizing
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	Wit
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	Wit
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	Wit
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	Wit
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	Wit
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	Wit
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	Wit
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	Wit
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	Wit
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	Wit
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	Wit
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	Wit
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	Zilver
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	Zilver
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	Zilver
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	Zilver

## Initiële prestaties (conform IEC)

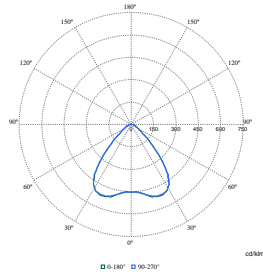
Order Code	Full Product Name	Aanvankelijke kleurkwaliteit
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	(0.39, 0.38) SDCM<3
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	(0.42, 0.39) SDCM<3

Order Code	Full Product Name	Aanvankelijke kleurkwaliteit
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	(0.39, 0.38) SDCM<3
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	(0.42, 0.39) SDCM<3
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	(0.42, 0.39) SDCM<3
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	(0.39, 0.38) SDCM<3
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	(0.38, 0.38) SDCM<3
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	(0.43, 0.40) SDCM<3
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	(0.38, 0.38) SDCM<3

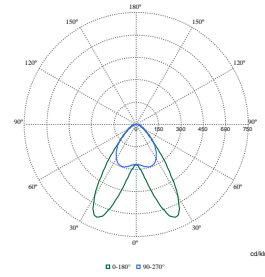
Polar Wide Diagrams



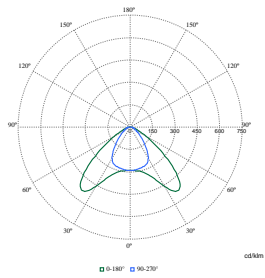
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102222



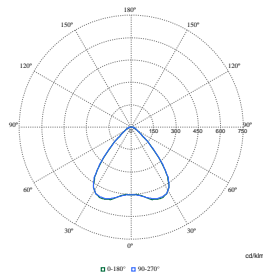
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102387



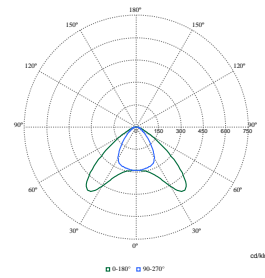
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102392



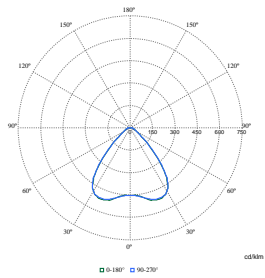
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102224



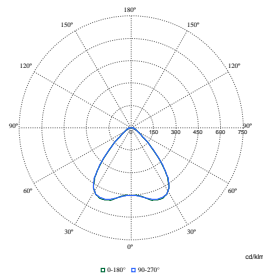
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102213



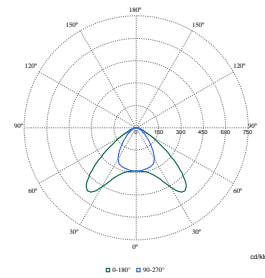
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102210



Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102385

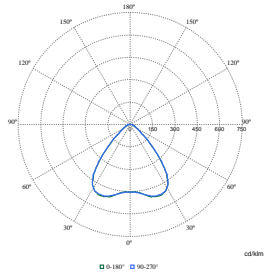


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102389

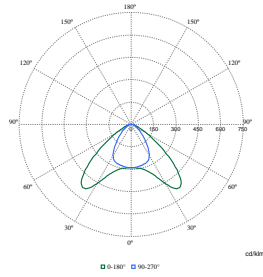


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102388

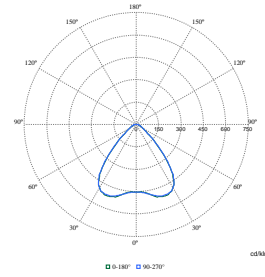
Polar Wide Diagrams



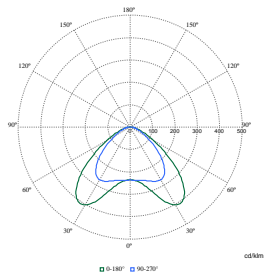
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102215



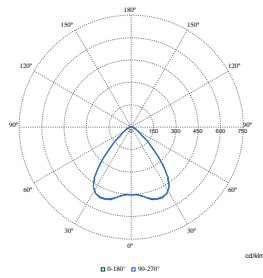
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102396



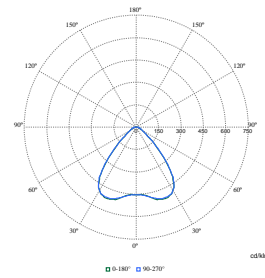
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102211



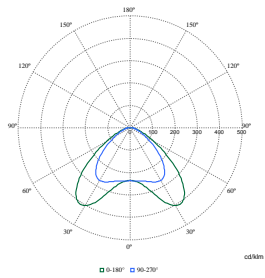
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102214



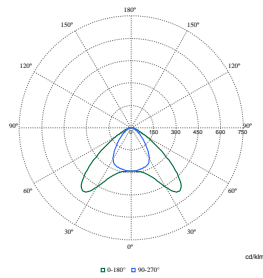
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102209



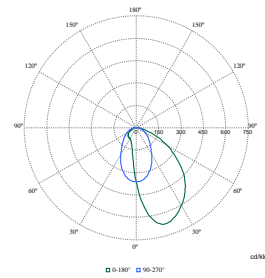
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102223



Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102219

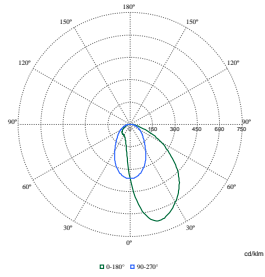


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102228

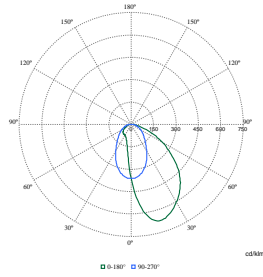


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102384

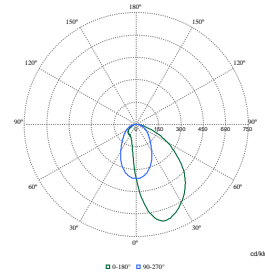
Polar Wide Diagrams



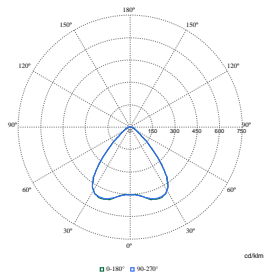
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102212



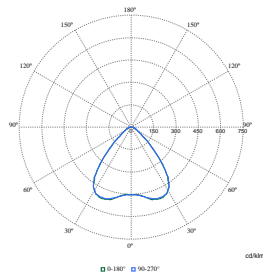
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102218



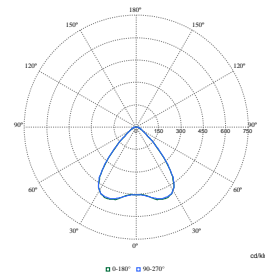
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102397



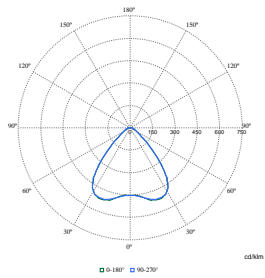
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102395



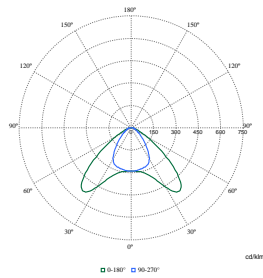
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102394



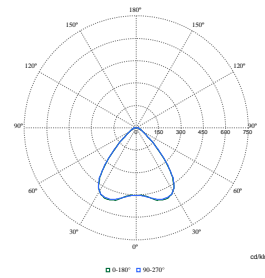
Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102398



Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102383

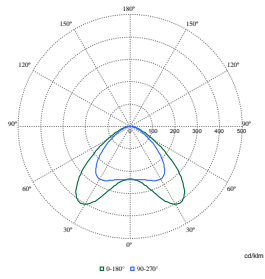


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102382

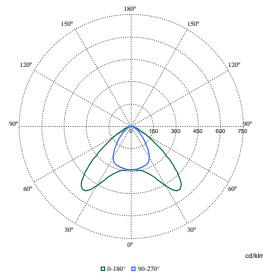


Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102402

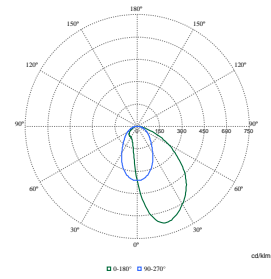
## Polar Wide Diagrams



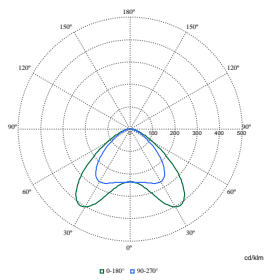
**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102386**



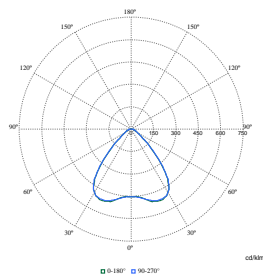
**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102393**



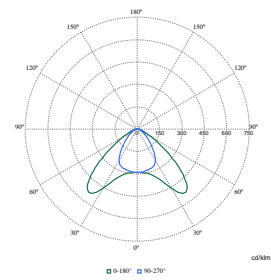
**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102390**



**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102391**



**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102399**



**Polar Normal (separate) - SM504TI - 910505102401**

