



Technische Daten Philips LED Pendelleuchte
TrueLine SP532P Aluminum 57W 7700lm - 940
Kaltweiß | 141x5.5cm - UGR <16 - Dali Dimmbar -
Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	237431
EAN	8718699963217
Marke	Philips
Herstellername	SP532P LED77S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	57
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Inkl. Treiber	Ja
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	7700
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135.1

Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 16 – für Büros und Schulen
---	------------------------------

Leistungsfaktor	>0.90
-----------------	-------

Befestigung	Pendelmontage
-------------	---------------

Produkttyp	Dekorative LEDs
------------	-----------------

Informationen zur Leuchte

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
-----------------	--------------------------

Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
-------------	-------------------

Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
--------------------	-----------------

Sockelfarbe	Aluminium
-------------	-----------

Gehäuse	Aluminium
---------	-----------

Farbe des Gehäuses	Aluminium
--------------------	-----------

Produktserie	Trueline
--------------	----------

Maße

Länge (mm)	1410
------------	------

Breite (mm)	55
-------------	----

Höhe (mm)	88
-----------	----

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

