



Technische Daten Philips LED-  
Straßenbeleuchtung BDS300 Grau  
33W 5127lm 50-4x123D - 730  
Warmweiß | IP66

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	262766
EAN	8721103369574
Marke	Philips
Herstellername	BDS300 LED60/730-1P DM16P 60P
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	33W
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	730 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	70-79
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	129

Abstrahlwinkel (Grad)	165x55
Leistungsfaktor	>0.98
Produkttyp	LED Straßenbeleuchtung

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Seitlich
Optikabdeckung	Transparent
Lichtverteilung	Asymmetrisch
IP-Schutzklasse	IP66 - vollständig wasser- und staubdicht
Prallschutz	IK10 - 20 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

## Masse

Höhe (mm)	557
Durchmesser (mm)	391

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour