



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP154 Grau 10W 1050lm 100D - 840 Kaltweiß | IP65 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235598
EAN	8710163329710
Marke	Philips
Herstellernname	BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	10
Ersetzt (Watt)	20
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1050
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	105

Abstrahlwinkel (Grad)	100
Schwenkbar	Ja
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	32971099
Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Betriebstemperatur	-25°C bis +40°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Reflektoroberfläche	Klar
Draußen nutzbar	Ja
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	232
Breite (mm)	31
Höhe (mm)	307

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

