



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire BVP154 Grau 20W 2000lm 100D - 830 Warmweiß | IP65 - Symmetrisch

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	235600
EAN	8710163329727
Herstellercode	32972799
Marke	Philips
Herstellername	BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	3 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	20W
Ersetzt (Watt)	40
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2000lm

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Abstrahlwinkel (Grad)	100
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

EOC8	32972799
Befestigung	Oberflächenmontage
Optikabdeckung	PC (Polycarbonat)
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK07 - 2 Joule
Betriebstemperatur	-25°C bis +40°C
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Farbe des Gehäuses	Grau
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	117
Breite (mm)	31
Höhe (mm)	161

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensorinformationen

Sensortyp



persönliche **Beratung**

Kein Sensor



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour