



Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinairy BVP167 70W 8400lm 110D - 830-840-865 CCT | IP65 - Symmetrisch



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer 249748

EAN 8720169736054

Marke Philips

Herstellername BVP167 LED84/830_40_65 PSU 70W SWB

Beleuchtungdirekt All-in Garantie 3 Jahre

Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) 50000

Technische Informationen

Technologie LED Integriert

Watt 70

Ersetzt (Watt) 70

Lampen Spannung (V) 220-240

Dimmbar Nicht dimmbar

Farbcode 830 Warmweiß, 840 Kaltweiß, 865 Tageslichtweiß

Lichtfarbe (Kelvin) 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß, 6500 Tageslichtweiß

Farbwiedergabestufe (Ra) 80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe Weiß

Farbsteuerung CCT

Lichtstrom (Lumen) 8400

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) 110

Abstrahlwinkel (Grad)	110
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Flutlichter

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Kabel, 3-polig
Optikabdeckung	Glas
Lichtverteilung	Symmetrisch
IP-Schutzklasse	IP65 - staub- und wasserdicht
Prallschutz	IK08 - 5 Joule
Sockelfarbe	Grau
Gehäuse	Aluminium
Produktserie	Ledinaire

Maße

Länge (mm)	286
Breite (mm)	203
Höhe (mm)	33

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

