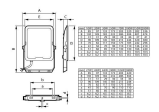
BELEUCHTUNGDIREKT





Technische Daten Philips LED-Scheinwerfer Ledinaire 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	ССТ
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?







