Datenblatt



LED Feuchtraum-Wannenleuchte 1220x60x44mm 240V 50W 4800Lm 3400K IP44 für Pflanzenbeleuchtung

Artikel-Nr.: 90336

Photonenstrom von 50 µmol/s, Photonenausbeute 1,85 µmol/s/W bei Vollspektrum, Anschluss ohne Öffnen der Leuchte , für Feuchträumen wie z.B. Keller oder Lagerhallen geeignet, Wand- oder ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Decken-/Wandleuchte

7 Te des Zaberrors/Ersatzteirs. Beeken 7 Warraneachte	
Geeignet für Pendelaufhängung:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Einbaumontage:	nein
Geeignet für Aufbaumontage:	ja
Geeignet für Lichtbandkonfiguration:	nein
Bildschirmarbeitsplatztauglich nach EN 12464-1:	nein
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Werkstoff des Gehäuses:	Kunststoff
Gehäusefarbe:	sonstige
Werkstoff der Abdeckung:	Kunststoff strukturiert
Spannungsart:	AC
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	sonstige
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	50000 h
Schutzart (IP):	IP44

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 90336

Altikel Ni. 50550	
Schutzklasse:	II
Mit Bewegungsmelder:	nein
Mit Lichtsensor:	nein
Mit Luftschlitzen:	nein
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Leuchtenlichtausbeute:	96 lm/W
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	4800 lm
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	3400 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	60 mm
Höhe/Tiefe:	44 mm
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Länge:	1200 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





