

## LED Displaystr.9x1W Multichip LED 115x200x81mm 85-265VAC 10W 660Lm 6000K 120° Bewegungsmelder

LED Displaystr.9x1W Multichip LED 115x200x81mm geringe Wärmeabgabe, TÜV CE+TÜV GS Zertifizierung, ROHS Konformität, Integrierte Eingangsstromdämpfung für Parallelbetrieb, Powerfaktorkorrektur, V2A Stahlschrauben (AISI 304), Pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse (ACD-12), ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Mit Bewegungsmelder:	ja
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Geeignet für Anzahl der Lichtquellen:	1
Fassung:	sonstige
Werkstoff des Gehäuses:	Aluminium
Oberflächenschutz:	pulverbeschichtet
Gehäusefarbe:	schwarz
Spannungsart:	AC
Betriebsgerät:	nicht erforderlich
Mit Betriebsgerät:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Reflektor:	sonstige
Lichtverteilung:	symmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	freistrahlend/diffus
Lichtaustritt:	direkt
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C:	45000 h
Schutzart (IP):	IP54
Schutzklasse:	ohne
Max. Systemleistung:	10 W
Lichtfarbe:	weiß



Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...



Artikel-Nr.: 39093



Artikel-Nr.: 39093

Farbtemperatur:	3000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	70-79
Lichtstrom:	660 lm
Bemessungslichtstrom nach IEC 62722-2-1:	660 lm
Lichtstärke:	260 cd
Leistungsfaktor:	0,9
Breite:	145 mm
Höhe/Tiefe:	105 mm
Länge:	115 mm
Art der Verdrahtung:	Abschluss
Leuchtenlichtausbeute:	66 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6

