Datenblatt



LED Displaystrahler 247x238x52mm 220-240VAC 50W 6500Lm 4000K 120x90° schwarz

Artikel-Nr.: 90802

LED Displaystrahler 247x238x52mm robuste und dennoch elegante Bauweise, ideal für Haus- und Hallenfronten oder auf Mastanlagen, wechselbare und extrem schlagzähe Linsen-Optiken mit asymmetrischem Abstrahlungswinkel von ...





Art des Zubehörs/Ersatzteils: Downlight/Strahler/Flutlicht

Geeignet für Wandmontage:	ja
Geeignet für Deckenmontage:	ja
Geeignet für Traversenmontage:	ja
Geeignet für Podest-/Bodenmontage:	ja
Verstellbarkeit:	drehbar und schwenkbar
Leuchtmittel:	LED nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel:	ja
Gehäusefarbe:	schwarz
Spannungsart:	AC
Ohne Dimmfunktion:	ja
Lichtverteiler:	Diffusorlinse/-optik/-panel
Lichtverteilung:	asymmetrisch
Ausstrahlungswinkel:	extrem breitstrahlend >80°
Lichtaustritt:	direkt
Schutzart (IP):	IP65
Schutzklasse:	I
Geeignet für Lampenleistung:	50 W
Max. Systemleistung:	50 W
Lichtfarbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 90802

74 diver 1411 30002	
Lichtstrom:	6500 lm
Leistungsfaktor:	0,95
Breite:	247 mm
Höhe/Tiefe:	52 mm
Länge:	238 mm
Leuchtenlichtausbeute:	130 lm/W
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2025





