

Anbauehäuse, rechteckig, bündig, mit Modulhalterungen vertieft, schwenkbar



Anbauehäuse, rechteckig, bündig, mit Modulhalterungen vertieft, schwenkbar, außen strukturweiß / innen strukturschwarz, rechteckig. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte. Alle Brumberg MR16-LED-Module sind für die Anbaueinheit M1 bis maximal zur angegebenen Leistung einsetzbar. Das LED-Modul, der Konverter bzw. das Netzgerät und ggfs. die Steuerung ist im Lieferumfang der Anbaueinheit nicht enthalten. Für die Auswahl der mit in das Gehäuse passenden Konverter stehen wir bei Rückfragen gerne für Sie bereit. Wichtig: bei Verwendung von 24 V-LED-Modulen ist das Netzgerät und die Steuerung immer bauseits außerhalb des Gehäuses unterzubringen. Ausführung: ohne Fassung, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Leistung: 8W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 2.0 Stk, Verstellbarkeit: schwenkbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: abhängig vom Betriebsgerät.

Artikel-Nr.	45125550
Stand:	07.12.2021 10:10

Farbe	weiß / schwarz
Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen	2 Stk
Ansteuerung	sonstige
Breite	92 mm
Material	Aluminium
Aufbauhöhe	95 mm
Ausführung	ohne Fassung
Leistung	2 x LED, max. 8 W
Leuchtmittel	sonstige

Lieferumfang	inkl. Modulhalterungen vertieft, schwenkbar
Länge	173 mm
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	III
Schwenkwinkel	20 °
Sprengring	ohne Sprengring
Verstellbarkeit	schwenkbar