

Die neue ÖNORM B 3417 macht späteres Arbeiten am Dach gefahrloser!
Ab Ausstattungsklasse 2 sind alle Lichtkuppeln/ - bänder entsprechend zu sichern!

Mehr Information unter: www.likunet.at -> www.sadler.at

Elektrische Lüftung

Aufsatzkranz ___x___cm, 15/30/40/50cm hoch, Typ "R"
obere Lichte ___x___cm, Fabrikat "SADLER", aus glasfaserverstärktem Polyesterharz, doppelwandig mit 2/4/6cm Wärmedämmung und 15cm breitem Klebeflansch, Außenseite wetterfest versiegelt, Innenseite weiß RAL 9010, LD = Deckenöffnung ___x___cm

Lichtkuppel ___x___cm, 1/2/3/4/5-schalig, opal/farblös, Typ "R"
innere Lichte ___x___cm, aus hochwertigem Acrylglas, Fabrikat "SADLER", isoliert bis in den Randbereich samt Wassernase, werkseitig mittels Dichtband staubdicht verbunden, inkl. schnee- und regensichere Abdeckkappen und Befestigungsmaterial

Kunststoff-Lüfterrahmen, ___x___cm, Typ "R"
Fabrikat "SADLER", aus gehärtetem PVC, UV- und Witterungsbeständig ausgeführt, wärmeisoliert durch 2-Kammerprofil, samt Scharniere, Dichtung und Befestigungsmaterial

E-Motor 230V, Kunststoff, 300mm Hub, 500N, 140W, 0,6A, IP54 mit eingebautem Spindeltrieb mit automatischem Endabschalter in geöffnetem Zustand sowie mechanischer Lastabschaltung in "ZU"-Richtung, inkl.

Aufhängung

Typ "J" JMBBS 500-300-LA

Lüftertaster auf/unter Putz, zur manuellen Steuerung der Lichtkuppel zu Lüftungszwecken "AUF-ZU"