

LICHTBÄNDER mit Kunststoffeindeckung – TOPLICHT

- **TOPLICHT Typ T**
Polycarbonat-Stegdreifachplatten 16 mm opal
satteldachförmig in 30° gebogen, Verbindung der
Lichtelemente durch Stoßprofile aus Polycarbonat,
Giebel lichtdurchlässig aus Stegdreifachplatten
k-Wert ca. 2,4 W/m²K
Bestellgröße LD ____ x ____ mm.
- Stahlblechzarge (nicht) freitragend bis 7m
Höhe __ cm, mit/ohne Wärmedämmung.
- **TOPLICHT-Lüfterklappe**
Elektromotor 230V mit autom. Endabschaltung
Hublänge 300 mm.
Bestellgröße ____/____ mm.

RAUCHABZUG im TOPLICHT

- Rauch- und Wärmeabzugsgerät Typ ST 232/B-03
nach DIN 18232, Teil 3 einschließlich Beschlagsteile
mit Thermoauslösung 68°/93° und Windleitwand,
Öffnungswinkel 150°
Bestellgröße ____/____ mm.
- Lüftungseinrichtung Typ S-L/EI für RWA-Gerät ST232/B-03
Elektromotor 230V solo, 300 mm Hub.
Mit Montage.

Steuerung für Rauch- und Wärmeabzug:

- Alarmkasten in rot lackiertem Stahlblechgehäuse,
mit Glasscheibe und verschließbarer Tür,
____ gr. CO-2-Flasche, AUF-Steuerung, AP-Ausführung,
Mit Montage.
- Kupfer-Einfachrohrleitung 6x1 mm für AP-Montage
mit Befestigungsmaterial.
Mit Montage.
- Kupfer-Doppelrohrleitung 6x1 mm für AP-Montage
mit Befestigungsmaterial.
Mit Montage.
- Gesamtmontagezuschlag für:
Baustelleneinrichtung, An- und Abfahrt der Monteure.
Pauschal:

Montagehilfen für Rohrleitungsmontage
bis max. __, __ m Raumhöhe pauschal:

Rauch- und Wärmeabzug 24V

- Rauchabzugszentrale 24V für eine Motorgruppe à max. 2A
AP/UP-Gehäuse in RAL 9010 weiß mit Schloss und Akku.
Nur Lieferung, Montage bauseits.
Zahnstangenantrieb 24V mit 500/ . . mm Hub,

einschl. Halterung.
Nur Lieferung, Montage bauseits.

Rauchabzugstaster in AP-Ausführung mit Schlagscheibe.

Lüftertaster AUF-STOP-ZU in AP/UP-Ausführung.

Optischer Brandmelder nach dem Streulichtprinzip.

Alternativ: Thermomelder

Lüftungszubehör

- Regen-Windmeldeanlage RM-WM/A-C bestehend aus Steuerkasten und Indikator (Sensoren für Regen und Wind) für den Anschluss von 3 Motorgruppen à max. 8 A
- Doppelwipptaster AP/UP.
- Drehschalter AP/UP.

Steuerung für Rauch- und Wärmeabzug:

- Alarmkasten in rot lackiertem Stahlblechgehäuse, mit Glasscheibe und verschließbarer Tür, ___ gr. CO-2-Flasche, AUF-Steuerung, AP-Ausführung, Mit Montage.
- Kupfer-Einfachrohrleitung 6x1 mm für AP-Montage mit Befestigungsmaterial. Mit Montage.
- Kupfer-Doppelrohrleitung 6x1 mm für AP-Montage mit Befestigungsmaterial. Mit Montage.
- Gesamtmontagezuschlag für: Baustelleneinrichtung, An- und Abfahrt der Monteure. Pauschal:
- Montagehilfen für Rohrleitungsmontage bis max. __,___ m Raumhöhe pauschal:

Rauch- und Wärmeabzug 24V

- Rauchabzugszentrale 24V für eine Motorgruppe à max. 2A AP/UP-Gehäuse in RAL 9010 weiß mit Schloss und Akku. Nur Lieferung, Montage bauseits. Zahnstangenantrieb 24V mit 500/ . . . mm Hub, einschl. Halterung. Nur Lieferung, Montage bauseits.

Rauchabzugstaster in AP-Ausführung mit Schlagscheibe.

Lüftertaster AUF-STOP-ZU in AP/UP-Ausführung.

Optischer Brandmelder nach dem Streulichtprinzip.

Alternativ: Thermomelder

Lüftungszubehör

- Regen-Windmeldeanlage RM-WM/A-C bestehend aus Steuerkasten und Indikator (Sensoren für Regen und Wind) für den Anschluss von 3 Motorgruppen à max. 8 A
- Doppelwipptaster AP/UP.
- Drehschalter AP/UP.

Pauschalbeträge

- Gesamtmontagezuschlag für:
Baustelleneinrichtung, An- und Abreise der Monteure,
Funktionsprüfung pauschal:
- Montagehilfen für Rohrleitungs montage
bis ___ m Arbeitshöhe pauschal:
- Kranstellung pauschal:
- Erstellen von Bestands- und Revisionsplänen
für die vorgesehene RWA-Anlage, auf bauseitige Mutter-
pausen, die uns zur Verfügung gestellt werden.
- RWA-Übersichtsplan (DIN A4)
mit eingezeichneten RWG´s und Bedienstellen.
- RWA-Stichprobenabnahme durch die akkreditierte Prüfstelle des
VdS inkl. Konformitäts-Zertifikat 2159 auf Übereinstimmung der Anlage
mit DIN 18232
- RWA-Einzelabnahme mit öffentlich bestelltem und vereidigtem Sachverständigen.