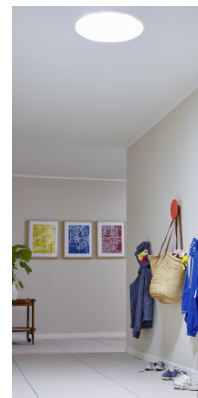
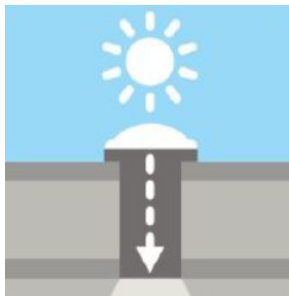


Tageslicht-Spot für Flachdächer mit reflektierendem flexiblem Schlauch



VARIANTEN

- TCF 0K14: für die Einbindung in Flach- und Pultdächern



ANWENDUNGSBEREICH

- Dachneigungsbereich: 0° - 15°
- Bringt Tageslicht in innenliegende Räume, welche durch das Dach begrenzt werden und ein Flachdachfenster technisch nicht möglich ist: z.B. Vorräume, Gänge, Schrankräume, Badezimmer,...
- Die Stoßbereiche des Schlauchsystems müssen für die Herstellung eines geschlossenen Systems (Verklebung) erreichbar sein bzw. muss die Verklebung in den Montageschritten berücksichtigt werden.
Nicht als Fensterersatz in der Dachfläche geeignet!!!

MATERIAL

- Aufsatzkranz: Polyvinylchlorid bzw. Kunststoffmontageplatte des Schlauchsystems, Farbe: NCS S 0502-Y, ähnlich RAL 9010
- Kuppel: klares Polycarbonat
- Schlauchsystem: Glasfasergewebe mit hochglänzender Silberbeschichtung
- Deckenring: Kunststoff, Farbe: NCS 1000-N, ähnlich RAL 9003
- Streuscheibe: 2-lagige Polycarbonat Diffusorscheibe (für Reinigungszwecke entfernen- und öffnenbar)

VERARBEITUNGSHINWEIS

- Durchmesser Rohr: ca. 35cm
- Durchmesser Aussparung Deckenring: 41cm
- Rohrlänge: 0,50 – 0,90m (starres Verlängerungsrohr nur unten am Deckenring möglich)
- Reflexionsgrad: abhängig von der Schlauchführung (deutlich unter dem starrem Rohr)

TECHNISCHE WERTE

- Lichtausbeute: abhängig von Dachneigung, Himmelsrichtung Fenster, Verlauf, ... Tageslichtkalkulator zur besseren Vorstellung unter www.velux.at
- U-Wert: abhängig von Rohrlänge, Wärmedämmung rund ums Rohr, ... meistens zwischen 2,0W/m²K und 3,0W/m²K.

ZUBEHÖR

- Verlängerungsrohre ZTR 0K14 0062 (60cm) und ZTR 0K14 0124 (120cm) für das Aufsetzen auf den unteren Deckenring (nicht am Fensterelement und als Zwischenstück geeignet).
- Beleuchtungszusatz ZTL 014 (LED 4W/230 V - maximal 6W) zur einfachen Beleuchtung
- Zusatzelement Wärmeschutz ZTB 0K14 2002
- Dampfbremsen-Manschette liegt dem Tageslichtspot bei.

LIEFERZEITEN

Lieferzeiten siehe Preiskatalog

DOWNLOADS, WEITERE PRODUKTE,...

CAD Bibliothek, CAD Einbauvorschläge (siehe auch Kapitel 2), Montageanleitungen (auch für das Zubehör) und weitere Informationen zu den Anschluss- und Sonnenschutzprodukten unter www.velux.at

ZERTIFIZIERUNGEN

Velux produziert betreffend Qualitätssicherung, Umsetzungsprozessen und Umweltmanagement gemäß ISO 9001 und ISO 14001.

EUTR: In Übereinstimmung mit der EU Holzverordnung 995/2010

REACH: VELUX ist sich der REACH Verordnung bewusst. Keines der verwendeten Produkte ist verpflichtet zur Registrierung gemäß REACH Verordnung und keines der verwendeten Produkte enthält Substanzen erhöhten Interesses.

ABMESSUNGEN

