

Produktdatenblatt

Tageslicht-Spot – für geneigte Dächer von 15° - 60°



Produktbeschreibung und -vorteile

- Schneller und leichter Einbau durch innovatives Stecksystem: Rohrmontage ohne Schrauben
- Einbauflexibilität durch Möglichkeit der Rohrmontage und Ausrichtung des kompletten Systems von außen
- In-Dach Montage für eine harmonische Integration ins Dach
- Mit integriertem Eindeckrahmen für flache und profilierte Dachmaterialien bis 12 cm Höhe. Nicht für Metall-Stehfalzdächer
- 4mm Einscheiben-Sicherheitsglas mit natürlichem Reinigungseffekt außen
- Innovatives Design der Streuscheibe für bessere Lichtverteilung
- Sehr hohe Lichtausbeute durch den Einbau mit starrem Rohr und innen liegender Streuscheibe aus Polycarbonat
- Diffusor mit integriertem Deckenring, weiß

Zugelassener Dachneigungsbereich

15° bis 60°

Lieferumfang

- Starres Rohr und 2 Ellenbogengelenke aus Aluminium, (Durchmesser 25 cm oder 35 cm) für hohe natürliche Lichtausbeute
 - TWR – für profilierte Eindeckmaterialien
 - TLR – für flache Eindeckmaterialien
- Inklusive Dampfsperrschürze BBX und Anschlusschürze BFX

10 Jahre Garantie



VELUX übernimmt 10 Jahre Garantie auf:

- Fenster*
- Flachdach-Fenster*
- Eindeckrahmen
- Dämm- und Anschlussprodukte
- Innenfutter
- Dichtigkeit der Anschlüsse bei fachgerechtem Einbau gemäß Einbauanleitung

* Ausgenommen Elektrokomponenten

Bei Qualität setzen wir Zeichen



CE-Zeichen

Strenge werkseitige Qualitätskontrollen sowie Zertifizierungen durch verschiedene unabhängige Institute garantieren unser gleichbleibend hohes Qualitätsniveau.

Die CE-Kennzeichnung besagt, dass das Fenster mit den entsprechenden europäischen Normen übereinstimmt. Mehr Infos unter:

www.velux.de/ce-zeichen

Zubehör



Adapter für verbesserten Wärmeschutz

- 2-fach verglaste Diffusor-Acrylglas-Scheibe
- Verbesserte Wärmedämmung durch zusätzliche Dichtung im Deckenring
- Unsichtbar durch integrierten Einbau

Verlängerungsrohr

- Länge 62 cm
- Länge 124 cm

Lüftungsadapter (nur TWR)

Beleuchtungszusatz

Größenraster

	36 cm	47 cm	60 cm	Einbauempfehlungen für Dachneigungen:
36 cm	<p>OK10 25 cm</p>			15°-60°
47 cm		<p>OK14 35 cm</p>		15°-60°

fett = Außenmaße
mager = Rohrdurchmesser