

# Tageslicht-Spot



**Tageslicht-Spot für geneigte Dächer**  
Für alle innen liegende, fensterlose Räume unterhalb des Dachbodens wie Bäder, Flure, oder Treppenhäuser, bei denen eine natürliche Belichtung durch Tageslicht gewünscht wird.



**Zugelassener Dachneigungsbereich:**  
15°–60°



**Tageslicht-Spot für flache Dächer**  
Für alle innen liegende, fensterlose Räume unter flachen Dächern wie Bäder, Flure oder Treppenhäuser, bei denen eine natürliche Belichtung durch Tageslicht gewünscht wird.



**Zugelassener Dachneigungsbereich:**  
0°–15°

| Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro<br>fett = ohne MwSt.; mager = einschl. 19 % MwSt. (gerundet auf volle Euro)  |        |                       |                       |                       |
|--|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Größenbezeichnung  |        | <b>OK10</b>           | <b>OK14</b>           | <b>OK14</b>           |
| Rahmen-Außenmaße in cm   | Liefer | 36x36                 | 47x47                 | 60x60                 |
| <b>Tageslicht-Spot für geneigte Dächer</b>   |        |                       |                       |                       |
| <b>TWR SDOW1</b> <sup>1)</sup> Tageslicht-Spot mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, Polyurethan schwarz, Aluminiumschürze, grau NCS-S 7500 N, für profilierte Eindeckmaterialien, <b>inkl. BFX und BBX</b> | 5      | <b>410,-</b><br>488,- | <b>503,-</b><br>599,- |                       |
| <b>TLR SDOL1</b> <sup>1)</sup> Tageslicht-Spot mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, Aluminium, grau NCS-S 7500 N, für flache Eindeckmaterialien (z. B. Schiefer), <b>inkl. BFX und BBX</b>                 | 5      | <b>410,-</b><br>488,- | <b>503,-</b><br>599,- |                       |
| <b>Tageslicht-Spot für flache Dächer</b>   |        |                       |                       |                       |
| <b>TCR 0010</b> <sup>1)</sup> Tageslicht-Spot für flache Dächer mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, <b>inkl. BBX</b>  |        |                       |                       | <b>610,-</b><br>726,- |
| <b>Zubehör</b>   |        |                       |                       |                       |
| <b>ZTB 2002</b> Zusatzscheibe für verbesserte Wärmedämmung   | 5      |                       | <b>58,-</b><br>69,-   | <b>58,-</b><br>69,-   |
| <b>ZTR 0062</b> Verlängerungsrohr, Länge 62 cm   | 5      | <b>78,-</b><br>93,-   | <b>97,-</b><br>115,-  | <b>97,-</b><br>115,-  |
| <b>ZTR 0124</b> Verlängerungsrohr, Länge 124 cm  | 5      |                       | <b>172,-</b><br>205,- | <b>172,-</b><br>205,- |
| Größenbezeichnung  |        | <b>010</b>            | <b>014</b>            | <b>014</b>            |
| <b>ZZZ 210</b> Kappleisten-Set, Aluminium, inkl. Befestigungsschrauben (nur für TCR)   | 5      |                       |                       | <b>39,-</b><br>46,-   |
| <b>ZCE 0015</b> Adapterkranz 15 cm (nur für TCR)   | 5      |                       |                       | <b>134,-</b><br>159,- |
| <b>ZTV</b> Lüftungsadapter (nur für TWR OK14)  | 5      |                       | <b>155,-</b><br>184,- |                       |
| <b>ZTL 014</b> Beleuchtungszusatz <sup>2)</sup> inkl. Leuchtmittel (LED)   | 5      | <b>61,-</b><br>73,-   | <b>61,-</b><br>73,-   | <b>61,-</b><br>73,-   |

<sup>1)</sup> Empfohlene Rohrlänge des TWR, TLR liegt zwischen 90–600 cm und beim TCR zwischen 80–600 cm.

<sup>2)</sup> Benötigt 230-V-Anschluss.