

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:



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:



Alle Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen in Euro fett = ohne MwSt.; mager = einschl. 19 % MwSt. (gerundet auf volle Euro)						
Größenbezeichnung <i>Rahmen-Außenmaße in cm</i>		Inkl. BFX und BBX	Lieferzeit in AT	OK10 36x36	OK14 47x47	OK14 60x60
Tageslicht-Spot für geneigte Dächer						
TWR SDOW1¹⁾	Tageslicht-Spot mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, Polyurethan schwarz, Aluminiumschürze, grau NCS-S 7500 N, für profilierte Eindeckmaterialien, inkl. BFX und BBX		5	436,- 519,-	534,- 635,-	
TLR SDOL1¹⁾	Tageslicht-Spot mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, Aluminium, grau NCS-S 7500 N, für flache Eindeckmaterialien (z. B. Schiefer), inkl. BFX und BBX		5	436,- 519,-	534,- 635,-	
Tageslicht-Spot für flache Dächer						
TCR 0010²⁾	Tageslicht-Spot für flache Dächer mit starrem Rohr und 2 Kniegelenken, Gesamtlänge 170 cm, inkl. BBX		5			647,- 770,-
Zubehör						
ZTB 2002	Zusatzscheibe für verbesserte Wärmedämmung		5		62,- 74,-	62,- 74,-
ZTR 0062	Verlängerungsrohr, Länge 62 cm		5	82,- 98,-	103,- 123,-	103,- 123,-
ZTR 0124	Verlängerungsrohr, Länge 124 cm		5		182,- 217,-	182,- 217,-
Größenbezeichnung						
ZZZ 210	Kaplleisten-Set, Aluminium, inkl. Befestigungsschrauben (nur für TCR)		5			41,- 49,-
ZCE 0015	Adapterkranz 15 cm (nur für TCR)		5			142,- 169,-
ZTV	Lüftungsadapter (nur für TWR OK14)		5		165,- 196,-	
ZTL 014	Beleuchtungszusatz ²⁾ inkl. Leuchtmittel (LED)		5	65,- 77,-	65,- 77,-	65,- 77,-

¹⁾ Mindest-Rohrlänge von Oberkante Dacheindeckung bis Innenwand = 90 cm, erweiterbar bis zu einer Maximal-Rohrlänge von 600 cm.

²⁾ Mindest-Rohrlänge von Oberkante Dacheindeckung bis Innenwand = 85 cm, erweiterbar bis zu einer Maximal-Rohrlänge von 600 cm.