

Optisches Zubehör - Schutzscheiben - ALK

Produktabbildung



Abbildung kann vom Original abweichen

Beschreibung

- ALK = klares Auflicht (klare, transparente Scheibe)
- Als Schutz dienende PMMA-Scheibe (für Spotbeleuchtungen als Glasscheibe)

Technische Daten

Zolltarifnummer	94059200 (für Spotbeleuchtungen 90022000)
Ursprungsland	Federal Republic of Germany

Transparente ALK-Scheibe aus PMMA

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Ø außen x Ø innen x h in mm	Gewicht	Besonderheiten
WS-CRC50-ALK	114.0011.01	95,75 x 36,25 x 2	17 g	
WS-CRC CD50-ALK	114.0012.01	77 x 51 x 2	6 g	
WS-CRC70-ALK	114.0013.01	131,75 x 68,25 x 2	27 g	
WS-CRC100-ALK	114.0014.01	149 x 103 x 2	22 g	
WS-CRC150-ALK	114.0015.01	212 x 153 x 2	40 g	
WS-LR45-ALK	114.0066.01	94 x 48,4 x 2	15 g	
WS-LR50-ALK	114.0052.01	117 x 71 x 2	16 g	
WS-LR70-ALK	114.0036.01	144,75 x 73,1 x 2	29 g	
WS-LSR24-ALK	114.0051.01	43,8 x 25 x 2	2 g	zur Montage MR-LSR24 (105.0007.01) notwendig

Transparente ALK-Scheibe aus PMMA gefasst in einem Wechselrahmen aus eloxiertem Aluminium

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	l x b x h in mm	Gewicht	Besonderheiten
WR-LB125-ALK	114.0038.01	125 x 42 x 9,2	47 g	
WR-LB125-UV-ALK-V02	114.0038.17	125 x 42 x 17,7	48 g	
WR-LB250-ALK	114.0032.01	250 x 42 x 9,2	92 g	
WR-LB250-UV-ALK-V02	114.0032.17	250 x 42 x 17,7	94 g	
WR-LB500-ALK	114.0039.01	500 x 42 x 9,2	170 g	
WR-LQ100-ALK	114.0035.01	100 x 100 x 23,2	157 g	
WR-LQ100-UV-ALK-V02	114.0035.17	100 x 100 x 28,2	159 g	
WR-LQHP80-ALK	114.0067.01	95 x 95 x 4,6	35 g	
WR-LSB50-ALK	114.0047.01	50 x 20 x 20	14 g	
WR-LSB100-ALK	114.0048.01	100 x 20 x 20	24 g	
WR-LSB150-ALK	114.0049.01	150 x 20 x 20	35 g	
WR-LSB200-ALK	114.0050.01	200 x 20 x 20	45 g	
WR-SQ40-ALK	114.0001.01	90 x 48 x 5	37 g	
WR-SQ40FL-ALK	114.0001.07	90 x 48 x 5	37 g	
WR-SQ50-ALK	114.0002.01	72 x 50 x 2,5	18 g	
WR-SQ80-ALK	114.0003.01	117 x 90 x 5	47 g	
WR-SQ80FL-ALK	114.0003.07	117 x 90 x 5	47 g	
WR-SQ100-ALK	114.0004.01	155 x 115 x 5	88 g	
WR-SQ100FL-ALK	114.0004.07	155 x 115 x 5	88 g	
WR-SQ160-ALK	114.0005.01	199 x 172 x 5	163 g	
WR-SQ160FL-ALK	114.0005.07	199 x 172 x 5	163 g	
WR-SQ207-ALK	114.0008.01	106 x 216 x 5	131 g	
WR-SQ207FL-ALK	114.0008.07	106 x 216 x 5	131 g	
WR-SQ2216-ALK	114.0006.01	283 x 171 x 5	235 g	
WR-SQ2216FL-ALK	114.0006.07	283 x 171 x 5	235 g	

Fortsetzung der Tabelle auf Seite 2 ▼

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	l x b x h in mm	Gewicht	Besonderheiten
WR-SQCB160-ALK	114.0009.01	199 x 172 x 5	157 g	
WR-SQCB160FL-ALK	114.0009.07	199 x 172 x 5	157 g	
WR-SQCB2216-ALK	114.0010.01	283 x 171 x 5	227 g	
WR-SQCB2216FL-ALK	114.0010.07	283 x 171 x 5	227 g	

Transparente Schutzscheibe aus Glas gefasst in einem Filtergewinde aus gebeiztem Messing

Artikelbezeichnung	Artikelnummer	Filtergewinde	Gewicht	Besonderheiten
Schutzscheibe M30,5 x 0,5	114.0028.22	M30,5 x 0,5	25 g	geeignet für Spot3W/FL und Spot5W/FL