

## AKUSTIK-WETTERSCHUTZGITTER ECKIG AWSG-W-B-H-O

**W / WERKSTOFF**

VZ / ALU (wahlweise Eloxieret -EL) / V2A / V4A

**B-H / ÖFFNUNG IN MM**

**frei wählbar**

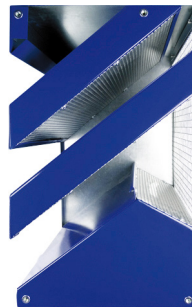
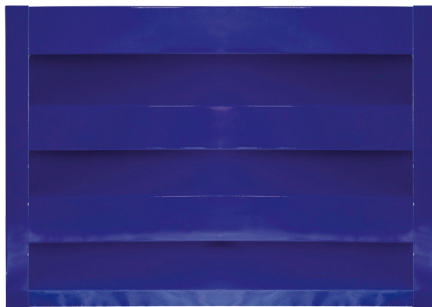
**O / OPTIONAL**

AL - Abdeckleiste, Breite 50 mm / KS - Kulissenschalldämpfer (für hohe akustische Anforderungen) / P-RAL... - Pulverbeschichtung RAL Farbton nach Wahl / L-RAL... - Lackierung RAL Farbton nach Wahl

Akustik-Wetterschutzgitter, eckig, für Außen-/Fortluft, zur Geräuschminderung, Einbau in RLT-Anlagen und Gebäudefassaden, aus ..., Öffnung B-H ... mm, Bautiefe 300 mm, Lamellenabstand 150 mm - freier Querschnitt 25-40 %, waagrecht angeordnet, regenabweisend, aerodynamisch geformt, schalldämpfend, innen Mineralwolle DIN EN 13501 Baustoffklasse A1 nicht brennbar, RAL-Gütezeichen RAL-GZ 388, hygienisch unbedenklich durch hohe Biolöslichkeit nach TRGS 905 sowie EU-Richtlinie 97/69/EG, Absorptionsmaterial mit Glasseide und Lochblech geschützt, rückseitig hinterlegt mit Vogelschutzgitter, Anschluss über Winkel 30x30x1,5 mm alle 300 mm, lose mitgeliefert.

### PREISE AUF ANFRAGE

LAMELLEN- ABSTAND MM	GERÄUSCHDÄMPFUNG fm/Hz						
	125	250	500	1000	2000	4000	8000
150	6	7	10	17	19	17	16
							<b>DE/dB</b>



Anschluss über Winkel 30x30x1,5 mm, lose mitgeliefert

