



SLV

Enola Square S CL

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	SLV
Schutzart	IP65
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Glas
Oberfläche	anthrazit
Abstrahlwinkel	38 Grad
Leistung in Watt	9 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	510 - 580
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß - 4.000 Kelvin weiß
Maße	H 13 cm B 9 cm L 9 cm

Beschreibung

Die anthrazitfarbene SLV Enola Square S CL besteht aus Aluminium und gibt ihr Licht blendfrei durch eine Glaslinse hindurch direkt nach unten ab. Diese rechteckige LED-Deckenleuchte mit einer Leistung von 9 Watt ist 8,6 cm lang, 8,6 cm breit und 12,5 cm hoch. In der Deckenhalterung der SLV Enola Square S CL befindet sich ein Schalter (CCT Switch), mit dem die Farbtemperatur der Leuchte bei Bedarf während der Installation von 3000 Kelvin warmweiß auf 4000 Kelvin weiß umgestellt werden kann. Mit der Schutzart IP65 eignet sich die Enola Square S CL von SLV ideal als Außenleuchte, da sie staubdicht und gegen Strahlwasser aus jeglichem Winkel geschützt ist.