

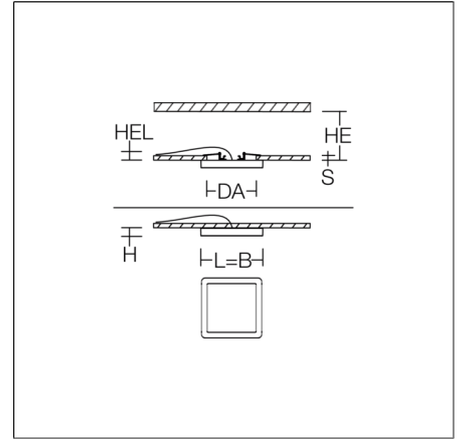
# TRIXY square

901723.0031 | Anbau-Downlights



Anbau-Downlights, Einbau-Downlights  
4051859987178  
L 300, B 300, H 25

Deckenanbau, Deckeneinbau, Wandanbau  
anthrazit metallic (DB703)



Superflaches quadratisches Downlight für Ein- und Anbaumontage geeignet. Gehäuse aus UV-beständigem Polycarbonat. Perfektes Thermomanagement mittels Kühlkörper aus Aluminium. Diffusor Kunststoff (PMMA) klar mit opaler Reflektorfolie. Seitliche Lichteinkopplung (RZB SIDELITE®-Technologie) für überdurchschnittlich homogene Leuchtdichteverteilung. MultiColour: Mit rückseitigem Schaltelement Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K individuell einstellbar. Werkseitig auf 4000 K eingestellt. MultiLumen: Einstellbarkeit des Leuchtenlichtstroms in 3 Stufen. Werkseitig auf höchsten Leuchtenlichtstrom voreingestellt. MultiCutOut: mit verstellbarer Federbefestigung sind verschiedene Deckenausschnitte individuell einstellbar. Geeignet für Deckenausschnitte von  $\varnothing > 120$  bis 260 mm. Für Deckeneinbaumontage und für Anbaumontage an Decke und Wand geeignet. Für Durchgangsverdrahtung geeignet. Betriebsgerät integriert.

## Produktdaten

Länge L	300 mm
Breite B	300 mm
Höhe H	25 mm
Einbaudurchmesser DA	120-260 mm
Einbauhöhe Leuchte HEL	25 mm
Deckenstärke S	5-25 mm
Einbauraum Höhe HE	82 mm
Gewicht	780 g
Lichtquelle	LED
Farbtemperatur	3000 K   4000 K
Bemessungsleuchtenlichtstrom	3000 K: 1550 lm   2250 lm 4000 K: 1650 lm   2550 lm
Bemessungsleistung	3000 K: 14 W   22 W 4000 K: 14 W   22 W
Systemeffizienz	3000 K: 111 lm/W   102 lm/W 4000 K: 118 lm/W   116 lm/W
Blendungsbewertungsindex UGR (4H 8H)	3000 K: 23,9   25,2 4000 K: 24,1   25,6
Ausstrahlwinkel	114°
Lebensdauer	40000 h (L70/B50)
Farbwiedergabeindex	80
Farbkonsistenz	4
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471	Risikogruppe 1
Betriebsgerät	Konverter
Steuerung	on/off
Spannung	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Leuchten an Sicherung B10A	25
Leuchten an Sicherung B16A	40
Leuchten an Sicherung C10A	25
Leuchten an Sicherung C16A	40
Einschaltstrom / Einschaltzeit	8.6 A / 42 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	47 78 95 100 100
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Glühdrahtprüfung	650 °C
Schlagfestigkeit	IK02
Umgebungstemperatur	-20 °C ... + 40 °C
Konformitätszeichen	CE, EAC, UKCA

## Zubehör



983110.012  
HF-Bewegungsmelder in separater Gerätebox.