





roof tex light flooded

roof tex light flooded

Anwendungsbereich

Licht und Akustik gehört untrennbar zur Deckenplanung. Bislang mussten Sie sich entscheiden, wo die Leuchte und wo die Absorber plaziert werden sollen. Uns ist es gelungen, beides zu vereinen und das sogar bei einer direkten Deckenmontage.

Das Akustiksystem ist frei kombinierbar mit unserer Produktlinie roof tex-Deckenabsorber. Es verbindet eine Arbeitsplatzbeleuchtung mit einem Absorber der Klasse A.

Vorteile

- » Hochabsorbierend in allen relevanten Sprachfrequenzen
- » Ultra-leichte Bauweise
- » Einfachste Montage
- » Lichtfarbe 6000 K oder 3500 K
- » Helligkeit ab Oberfläche 3500 oder 2500 Lux
- » Ausleuchtung 60/mtr. oder 30/mtr.
- » Schallabsorberklasse A





roof tex light flooded

roof tex light flooded

technische Details

Einsatzbereich	Innenbereich
Formate	1000 x 1000 mm 1200 x 1200 mm
Design in runder Variation	1000 mm 1200mm
Sonderformate	auf Anfrage
Bautiefe Rahmen	80 mm
Standardfarbe	Rahmen EV1/E6
Sonderfarben	RAL-, Edelstahl-, Chromoptik
Montage	horizontal abgehängt oder Direktmontage
Oberfläche	Stoff/Keder
Absorber	Basotect® 50 mm
Licht	6000/3500K 3500/2500 Lux





roof tex light flooded