

## ACO Lichtschachtsysteme und Lüftungsschächte

Von ACO



ACO GmbH  
Am Ahlmannkai  
24782 Büdelsdorf  
Deutschland

Tel.: +49 4331 354700  
Fax: +49 4331 354358

kundencenter@aco.com  
www.aco.de



© Oliver Doll

ACO Therm® Kellerlichtschächte überzeugen mit einem größtmöglichen Lichteinfall in Kellerräumen. Die Lichtschächte aus glasfaserverstärktem Polypropylen (PP-GF) oder glasfaserverstärktem Kunststoff (GFK) sind formstabil und besitzen eine lange Lebensdauer. Auch die ACO Betonlichtschächte sind robust und beständig.

Die ACO Lichtschächte sind wahlweise begehrbar, befahrbar, direkt an der Kellerwand, auf Perimeterdämmung oder druckwasserdicht montierbar. Mit der Montage der Kunststoff-Lichtschächte auf die Montageplatte ACO Therm® Block wird eine wärmebrückenfreie Lichtschachtbefestigung ermöglicht.

Alle Lichtschächte passen zu den ACO Therm® Leibungskellerfenstern. ACO bietet mit den Lichtschächten, Kellerfenstern, Montageplatten und Rückstausicherungen ein komplettes Kellerschutzsystem.

## ACO Betonlichtschächte (mit und ohne Boden)

Aus der Serie ACO Lichtschachtsysteme und Lüftungsschächte von ACO



© JOERG WOHLFROMM

ACO Betonlichtschächte (mit und ohne Boden) aus bewehrtem Sichtbeton sorgen für ausreichend Licht im Keller, auch unter schwierigen Bedingungen. Eine druckwasserdichte Montage ist direkt auf weißer Wanne oder bei gedämmten Wänden realisierbar.

### ACO Betonlichtschacht

ACO Betonlichtschächte sind durch die Werkstoffqualität und Konstruktion äußerst robust und bis ins Detail durchdacht.



ACO Betonlichtschacht

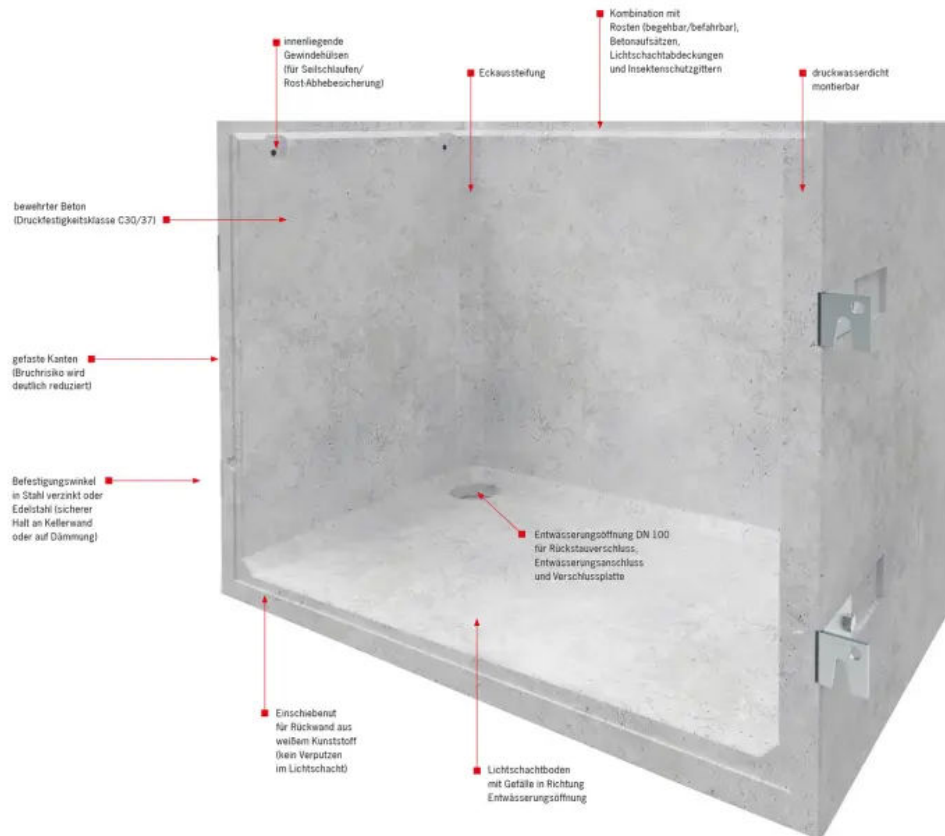
#### Produktvorteile

- Heller und glatter Sichtbeton mit Bewehrung
- Druckfestigkeitsklasse C30/37
- Eine Vielzahl an Standardgrößen sorgt für Flexibilität
- Passend für ACO Therm® Leibungskellerfenster
- Boden mit 2-seitigem Gefälle und Ablaufanschluss DN 100
- ACO Betonaufsätze ermöglichen eine optimale Anpassung an die gewünschte Lichtschachthöhe
- Maschenroste in begeh- oder PKW-befahrbarer Ausführung
- Umfangreiches Zubehör: Hinterfüllplatten, Lichtschachtabdeckungen, weiße Kunststoffrückwand (erspart das Verputzen) u.v.m.

[Weitere Informationen zu ACO Betonlichtschacht](#)

## ACO Betonlichtschächte (mit und ohne Boden)

Aus der Serie ACO Lichtschachtsysteme und Lüftungsschächte von ACO



Beschreibung	Größen in cm	Druckwasserdicht montierbar
<ul style="list-style-type: none"> <li>– Verlässlich auch unter schwierigen Bedingungen</li> <li>– Heller und glatter Sichtbeton mit Bewehrung</li> <li>– Druckfestigkeitsklasse C30/37</li> <li>– Eine Vielzahl an Standardgrößen</li> <li>– Druckwasserdichte Montage möglich</li> <li>– Deckelseitige Transportlaschen zum sicheren Transport</li> <li>– Maschenroste in begeh- oder PKW-befahrbarer Ausführung</li> </ul>	Breiten: 82, 102, 127, 152, 205 oder 252 cm	x
	Höhen: 100, 120, 150, 180 oder 200 cm	x
	Tiefen: 50, 60, 80 oder 100 cm	x



Mehr über Betonlichtschächte ist hier zu finden: [Baunetz Wissen Wasserkreislauf](#)