



DECKENLEUCHTENANSCHLUSSDOSE

# U 71 DAD



## U 71 DAD

### Deckenleuchtenanschlussdose

71 x 71 mm

Artikelnummer: 97154801

Deckenleuchtenanschlussdose für den Betoneinbau, kombinierbar, Auslass vorn 35 mm, VDE zertifiziert nach DIN EN 60670 (VDE 0606)

2-teilig, geeignet für alle Schalungsarten und Gegenschalung, 89 mm hoch, rückwärtige Kuppel mit M5 Gewindebuchse zur Aufnahme eines Deckenhakens



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	71 mm
Länge:	71 mm

### Werkstoff

Kasten:	Polypropylen, Copolymer
Deckel:	Polypropylen, Copolymer

### Einführungen

mögliche Rohreinführungen:	4 x bis Ø 25 mm mit 45°, 2 x bis Ø 20 mm
----------------------------	--

## Zubehör

ANSW - Anschweisschraube

DH 90-M5 - Deckenhaken

ES-10 - Einbauschraube

ES-18 - Einbauschraube

ES-25 - Einbauschraube

GWB - Gewindeboden

HW VD-60 - Verschlussdeckel

IBT LZA-18 - Stanzzange

IBT LZA-23 - Stanzzange

IBT LZA-OE - Stanzzange

IBT STE-LST/14 - Stanzeinsatz

IBT STE-LST/18 - Stanzeinsatz

IBT STE-LST/23 - Stanzeinsatz

IBT STE-LST/30 - Stanzeinsatz

IBT STE-LST/39 - Stanzeinsatz

IBT STE-LZA/14 - Stanzeinsatz



DECKENLEUCHTENANSCHLUSSDOSE

## U 71 DAD

### Weitere Eigenschaften

Farbe:	sonstige
Bestückung:	Ohne
plombierbar:	Nein
Bemessungsisolationsspannung AC:	450 V
Explosionsschutz:	ohne
Funktionserhalt:	ohne
Einführungen Gesamtzahl:	2
Anreihbar:	Nein
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP30 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-25 °C
Umgebungstemp (maximal):	40 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	35 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	k.A.