



GEHÄUSE

IBTronic XL Drillbox E



IBTronic XL Drillbox E

Gehäuse

280 x 280 x 92 mm

Artikelnummer: 97680102

Universelles Einbaugeschütz mit zusätzlichem Anschlussraum, (z.B. zum Einbau eines elektronischen Sicherheitstransformators bis max. 150 VA) für Fertigteilbau, halogenfrei, zum Einbau von NV/HV/LED-Leuchten, geeignet für die nachträgliche Installation in Fertigteildecken von 45-70 mm mittels \varnothing 82 mm Kernbohrung, für die Installation von VDE geprüften Leuchten nach DIN EN 60598 (VDE 0711), sowie mit F-Kennzeichnung oder MM-Kennzeichnung, maximale Einbauhöhe NV-Leuchten: 105 mm, HV-Leuchten: 110 mm, Lampenleistung max. 50 W Alu

Auslassöffnung: \varnothing 76 mm, ARD (Außenringdurchmesser der Leuchte), min. \varnothing 85 mm, 8 Kombi-Rohr-Einführungen 4 x 16 mm, 4 x 19 mm, integrierte Rohrstopper und Zugentlastung für Rohre 16 mm, 19 mm



Technische Daten

Abmessungen

Breite:	280 mm
Länge:	280 mm
Höhe:	92 mm

Werkstoff

Kasten:	Polypropylen, Copolymer
Deckel:	Polypropylen, Copolymer

Zubehör

LMK 76 - Leuchtenmontagekit

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.



GEHÄUSE

IBTronic XL Drillbox E

Weitere Eigenschaften

Farbe:	sonstige
Bauform:	Geräte-Verbindung sdose/-kasten
Bestückung:	Ohne
Befestigung:	schrauben oder spreizen
mit Schrauben:	Nein
plombierbar:	Nein
Funktionserhalt:	ohne
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Für Rohrdurchmesser:	16/19 mm