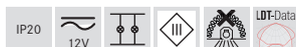
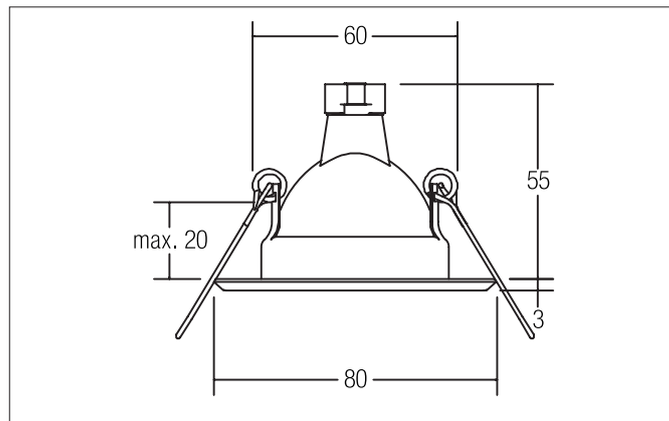


DRYAS Einbaudownlight, GX5,3

Artikel-Nr. 3202.03

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Einbaudownlight, GX5,3, chrom matt, rund. Ausgeführt in kompakter Bauform für werkzeuglose Schnellmontage zum Deckeneinbau. Ausführung: GX5,3, Montageart: Einbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Stahl, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) III, Spannung: 12V, Leistung: 13 W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1 Stück, Verstellbarkeit: nicht verstellbar, ohne Betriebsgerät, Art der Dimmung: Abhängig vom Betriebsgerät.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	3202.03
GTIN	4250047722700
Serienname	DRYAS
Kurzbeschreibung	Einbaudownlight, GX5,3
Material	Stahl
Farbe	chrom
Form	rund
Außendurchmesser	80 mm
Einbaudurchmesser	60 mm
Einbautiefe	55 mm
Aufbauhöhe	3 mm
Nettogewicht	0,044 kg
Konformität	CE, UKCA

DRYAS Einbaudownlight, GX5,3
 Artikel-Nr. 3202.03

Licht.
 Für Generationen.

Betriebstechnik Leuchte	
Systemleistung	13 W
Spannungsart	AC/DC
AC Nennspannung max.	12 V
Frequenz max.	50 Hz
Leuchtmittel	Für LED-Retrofit-Lampe
Ausführung	GX5,3
Schutzklasse	III
Schutzart raumseitig	IP20
Ansteuerung	Abhängig vom Betriebsgerät
Leuchtmittelwechsel möglich	Ja

Montagetechnik	
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Deckenmontage
Verstellbarkeit	nicht verstellbar
Weitere Hinweise	keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial
Werkstoff der Abdeckung	sonstige

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,06 kg
Länge Verpackung	85 mm
Breite Verpackung	43 mm
Höhe Verpackung	84 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.

Kompatible LED-Module							
Artikel-Nr.	Leistung	Abstrahlwinkel	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Lichtstrom	Input	Höhe LED-dul
12925003	3 W	38°	2.700 K	CRI > 80	290 lm	350 mA	40 mm