

Brooklyn Round

24V DC

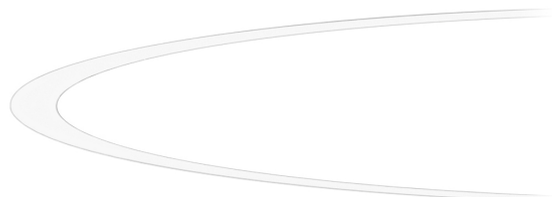
XG23201.360.0099

● Weiss



Technisches Datenblatt

ARTIKELCODE	XG23201.360.0099
LEISTUNGS-AUFNAHME DES SYSTEMS	max 105,6W
LICHTQUELLE	LED
LICHTVERTEILUNG	Streulichtstrahl
STROMVERSORGUNG	24V DC
TREIBER	externer Treiber nicht enthalten
GEWICHT	4,83 Kg
SCHUTZART	IP40 IP20
SCHLAGFESTIGKEIT IK	IK08
GLÜHDRAHTBESTÄNDIGKEIT	850°
VERPACKUNGSABMESSUNGEN	202,0 x 202,0 x 13,0 cm
GRAD	360°
Ø (mm)	1950
Ø (in)	76 5/8"
H (mm)	35
H (in)	1 3/8"
LOCH (mm)	Ø ext. 1955 / int. 1876
LOCH (in)	Ø ext. 77" / int. 74"



Rundes Profil für den Decken- oder Wandeinbaumontage in Innenräumen, mit direkter Abstrahlung.

Verdeckte Struktur zum Einbau in Gipsplatten, aus stranggepresstem, gebogenem Aluminium mit Pulverbeschichtung in Weiß RAL 9003.

Diffusor aus extrudiertem Polycarbonat mit Opal-Finish.

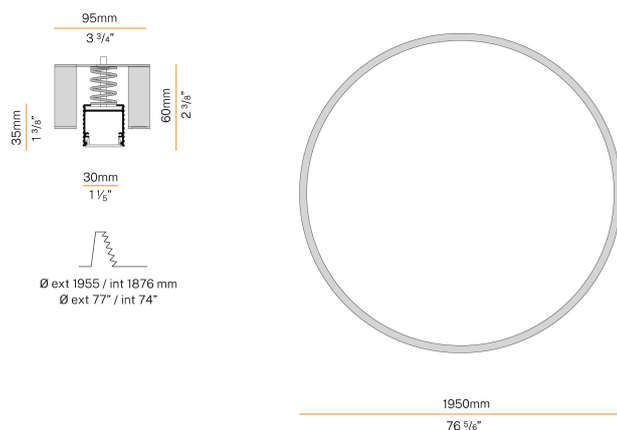
Mit Einweg-Abdeckung zum Glätten, Ausfugungen und Streichen der Installationsfläche geliefert.

Mit Flügelmuttern im Lieferumfang enthalten.

Lichtmodule und Treiber sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Größe der Einbau-Bohrung: Ø aussen 1955mm (77") / Ø innen 1876mm (73,9")

Technische Zeichnung



Anwendung



Lichtverteilungskurve

