



WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX WALL 1.0 QT14

3211G0L0

Projekt

Typ

Notizen

Anzahl

Datum

ALLGEMEIN

Wand , Aufbau

Aluminium gebürstet

IP20

Innen

LED

Lampe QT14

Buchse G9

max. per socket 75 W

ELEKTRISCH

220 - 240 V

Klasse I

ABMESSUNGEN

Länge 100 mm

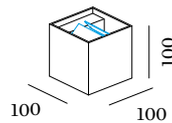
Breite 100 mm

Höhe 100 mm

0.66 kg



Quadratische Wandaubauchte aus Aluminium; Oberfläche Aluminium gebürstet; direkt/indirekte Lichtverteilung; Lampensockel G9; Lampentyp QT14; max. 75W; 220 - 240 V; Schutzart IP20; PC1;





WEVER & DUCRÉ
LIGHTING

BOX WALL 1.0 QT14

3211G0L0

OPTISCH

Klappen

TYP	L · B · H (MM)	ORDERCODE
BOX RAY QT14	66·88·75	9 0 0 4 0 1 W 0

LEUCHTMITTEL

QT14 LED Lampe

TYP	Ø · H (MM)	ORDERCODE
2700K G9	ø15·52	9 0 1 0 G 8 0 2
3000K G9	ø18·49	9 0 1 0 G 8 0 4
3000K G9	ø17·54	9 0 1 9 G 7 0 3