



ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA mA	Watt watt
317300	DOT SLIM DICKPUTZ Einbaumodul mit überputzbarer Putzkante und horizontaler Kühlfläche für minimale Einbautiefe in Dickputz inkl. Justierschrauben und Schutzkappe exkl. Leuchtmittel Einbautiefe ET 25mm Bei Kalk-, Gips-, Lehm- oder Zementputz ist eine Bestromung bis 1050mA* möglich	760 825*	900 1050*	11 13*

Spezifikation

Ausschreibungstext

Einbaumodul für Dickputz mit Justierschraube, Spachtelkante und Anschlussbuchse; Bestandteil eines Systems das durch die geringstmögliche Einbautiefe und höchstmöglichem Lumenoutput besticht; zur Installation auf Betondecken; 25mm Einbautiefe, nach der Installation auf der Betondecke wird das Modul mit Gewebeband verputzt und übermalt; nach Installation bleibt eine 28 mm große, deckenbündige Öffnung, in die ein auswechselbares LED-Leuchtmittel eingebaut werden kann; Abmessungen: L216mm, B136mm, H25mm; Einbautiefe: min. 25mm; UGR <19 [bei 25° & 35°] <22 [bei 55°] bei 500mA Bestromung;

GEORG BECHTER LICHT | DOT SLIM DICKPUTZ | ArtNr. 317300 oder Gleichwertiges

Verwendbare Leuchtmittel ArtNr.: 3175__E / 3175__A

