



ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA mA	Watt watt
317300	<b>DOT SLIM DICKPUTZ</b>   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 Gewebekband 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

