



ArtNr.	Leuchtenart	Maße
2170__	<b>DOT SLIM 2020</b>   inkl. LED   flächenbündiges Einbaumodul für Trockenbau mit wechselbarem LED Kopf   inkl. justierbarem Spachtelring 1- 4mm mit Schutzkappe	Ø 152mm

Spezifikation

**Ausschreibungstext**

flächenbündiges Einbaumodul für Trockenbau mit justierbarem Spachtelring inklusive LED-Leuchtmittel das aus Reflektor mit integriertem Entblendring besteht; Bestandteil des Dot Slim 2020 Systems das durch die geringstmögliche Einbautiefe und die werkzeuglose Wechselbarkeit besticht; zur Installation in abgehängte Gipskartondecken, Einbau von vorne und ohne spezielle Unterkonstruktion bei minimal 4cm Einbautiefe, nach der Installation in der Gipskartondecke wird das Modul verspachtelt und übermalt (Grundierung und Deckenfarbe), schnelle werkzeuglose Montage sowie Austausch mittels 2 Euro Münze des LED-Leuchtmittels im Bajonettverschluss des Einbaurings; nach Installation bleibt eine 28 mm große, deckenbündige Öffnung, in die die werkzeuglos auswechselbaren LED-Leuchtmittel eingebaut werden können, Oberfläche des LED-Leuchtmittels eloxiert; Lichtverteilung direkt tiefstrahlend, aluminiumbedampfter und UV-schutzlackierter Kunststoff-Reflektor; präzise Lichtverteilung bei bester Entblendung; Betriebsart: Konstantstrom 700mA; Externes Betriebsgerät separat erhältlich; Leistungsaufnahme LED-Modul: 8,5W @ 700mA; Abmessungen: D152mm, H23,5mm; Einbautiefe: min. 40mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 620lm @700mA; Farbortoleranz [McAdam/SDCM]: 3; Lebensdauer LED: L80/B50 > 55.000h; Energieeffizienzklasse: A+; Schutzart IP 20; Farbe Leuchtmittel: Tiefschwarz; Abstrahlwinkel FWHM: 25°/35°/55°; Lichtfarbe: 2700K, 3000K, 4000K;

Georg Bechter Licht | DOT SLIM 2020 | ArtNr. 2170\_\_ oder Gleichwertiges

