



| ArtNr. | Leuchtenart   | lm  | mA  | Watt |
|--------|---|-----|-----|------|
| 268805 | <b>CERA PENDULA</b>   geschlossen   Pendelleuchte für Einbau in SYSTEM DOT 28 aus dünnem handgegossenem Porzellan   Kabel schwarz 150 cm   2700 K   inkl. Bajonett   max 350 mA möglich [340 lm, 4 W] | 220 | 250 | 3    |

Spezifikation

**Ausschreibungstext**

Pendelleuchte aus dünnem handgegossenem geschlossenem Porzellankörper; Teil des DOT 28 Systems, das im Wesentlichen durch ein Zusammenspiel zwischen Leuchtenmodulen und Einbaumodulen flexible Beleuchtungslösungen ermöglicht; werkzeuglose und schnelle Montage sowie Wartung mittels Bajonettverschlusses mittels je nach Deckensystem und Gestaltungsanforderungen separat auszuwählendem Leuchtenzubehör [Einbaumodule]; das hauchdünne Porzellan in seiner organischen Formensprache besticht durch ein extrem weiches und diffuses Licht; Lichtverteilung allseits gleich abstrahlend; gedrehter Aluminium Kühlkörper mit optimierten thermischen Eigenschaften für passive Kühlung; Betriebsart: Konstantstrom 250mA; Externes Betriebsgerät separat erhältlich; Leistungsaufnahme LED-Modul: 3W @ 250mA; Elektrischer Anschluss über 2-polige 150 cm lange schwarze Anschlussleitung; Abmessungen: D68mm, H67mm; Einbautiefe: je nach Einbaumodul min. 60mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 220lm @250mA; Farborttoleranz [McAdam/SDCM]: 3; Lebensdauer LED: L80/B50 > 55.000h; Energieeffizienzklasse: A+; Schutzart IP 20; Farbe: Kabel & Kühlkörper schwarz, Porzellankörper weiß; Lichtfarbe: 2700K; Georg Bechter Licht | CERA PENDULA | ArtNr. 268805 oder Gleichwertiges