



ArtNr.	Leuchtenart	lm	mA	Watt
CERA PENDULA 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)				
268805S	CERA PENDULA S Ø 68 H 60	300	350	4
268805M	CERA PENDULA M Ø 96 H 80	340	350	4
268805L	CERA PENDULA L Ø 125 H 115	340	350	4

Spezifikation

Ausschreibungstext

Pendelleuchte aus dünnem handgegossenem geschlossenem Porzellan; 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 Formsprache 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 150cm lange schwarze Anschlussleitung; Einbautiefe: je nach Einbaumodul min. 60mm; Farbwiedergabe: typ. RA 93; Lichtstrom Leuchte: 220lm @250mA; Farborttoleranz [McAdam/SDCM]: 3 ; Energieeffizienzklasse: A+ ; Lebensdauer LED: L80/B50 > 55.000h ; Schutzart IP 20 ; Farbe: Kabel & Kühlkörper schwarz, Porzellankörper weiß; Abstrahlwinkel FWHM: 35°; Lichtfarbe: 2700K

GEORG BECHTER LICHT | CERA PENDULA | ArtNr. 268805 oder Gleichwertiges

