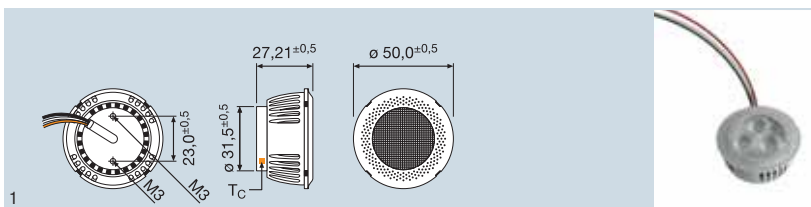


COINlight® Advanced



Označení výrobku	EAN kód	BARVA		V	W
CA50-051-830-L36 ¹⁾	4008321958914	bílá	3	24	7,5
CA50-051-840-L36 ¹⁾	4008321958938	bílá	3	24	7,5
CA50-051-854-L36 ¹⁾	4008321958952	bílá	3	24	7,5

Označení výrobku		K	délka kabelu	h [mm]	ø [mm]		obc. č.
CA50-051-830-L36 ¹⁾	36	3000	500	27,2	50	20	1
CA50-051-840-L36 ¹⁾	36	4000	500	27,2	50	20	1
CA50-051-854-L36 ¹⁾	36	5400	500	27,2	50	20	1

¹⁾ Moduly jsou optimalizovány pro přizpůsobení elektronickým předřadníkům OSRAM OPTOTRONIC® 24 V. Aktuální fotometrické údaje, důležité informace o bezpečnosti, montáži a použití najdete na www.osram.de/led-systeme-downloads. Všechny technické parametry platí pro celý modul. Z důvodu komplexního výrobního procesu světelných diod představují uvedené hodnoty technických parametrů LED čisté statistické údaje, které nemusí nutně odpovídat skutečným technickým parametrům jednotlivých výrobků, které se mohou od typické hodnoty lišit.

COINlight® Advanced

Promyšleně rozmístěné světelné body mohou od základů změnit celkový optický vzhled okolí. Slouží jak pro orientaci, tak k rovnoměrnému osvětlení kancelářských prostor nebo chodeb. Nový modul COINlight® Advanced, kruhový vysokovýkonný bodový zdroj světla s integrovaným primárním chladičím tělesem, dodá aplikacím s vestavnými svítidly nezaměnitelné akcenty.

Charakteristické znaky

- snadná montáž do standardních vestavných svítidel
- optika 36° integrována
- velmi snadná instalace pomocí vnitřního závitu M3
- opatřeno třemi kabely: červená+, černá-, bílá stmívání
- stmívatelné pulzní modulací (PWM)
- pouze paralelní zapojení modulů
- s jedním předřadníkem OT 75 lze propojit až 10 modulů CA50

Použití

- Ideální pro použití ve stropních vestavných svítidlech nebo při osvětlení obchodů
- vynikající pro orientační a akcentové osvětlení

Příslušenství

Chladičí těleso, viz str. 9.36

