



P8 LR HC DL, P8 LR HF DL, -DLM

Průmyslový regulátor osvětlení s detektorem přítomnosti

MONTÁŽNÍ VÝŠKA AŽ 18 M | obdélníková nebo kruhová snímací charakteristika | stupeň krytí IP 67 | regulátor s DALI výstupem | opakač RF signálu

Průmyslový senzor pohybu v krytí IP 67, montážní výška až 18 m s integrovaným regulátorem osvětlení určený pro řízení osvětlení v závislosti na příspěvku denního (venkovního) osvětlení s DALI výstupem ve verzi s nebo bez zdroje DALI. Senzor je dostupný s kruhovou nebo obdélníkovou snímací charakteristikou s možností definice prostoru pomocí krycích clonek. Možnost integrace do nadřazených systémů (BMS, MaR). Retranslace signálu.

	P8 LR HC DL	P8 LR HF DL	P8 LR HC DLM	P8 LR HF DLM
Snímací charakteristika	obdélníková	kruhová	obdélníková	kruhová
Výstup	DALI			
Max. počet předřadníků	32 ve čtyřech skupinách			
Napájení DALI	NE	NE	ANO	ANO
Napájení	230 V ± 10 % 50 Hz			
Rozsah snímané intenzity osvětlení	0,5 ÷ 12 288 lx			
Provozní kmitočet	868,3 MHz			
Dosah	až 150 m ve volném prostoru			
Počet kódů v paměti	32			
Stupeň krytí	IP 67 dle ČSN EN 60529			
Provozní teplota	- 20 ÷ + 55 °C			
Připojovací svorky	WAGO 222-412 max. 2,5 mm ²			
Vysílané informace	Přítomnost Hodnota aktuálního osvětlení (lx) Hodnota žádaného výkonu svítidel (%)			

