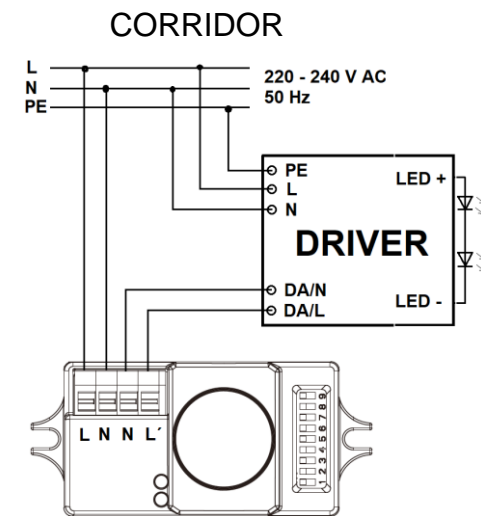
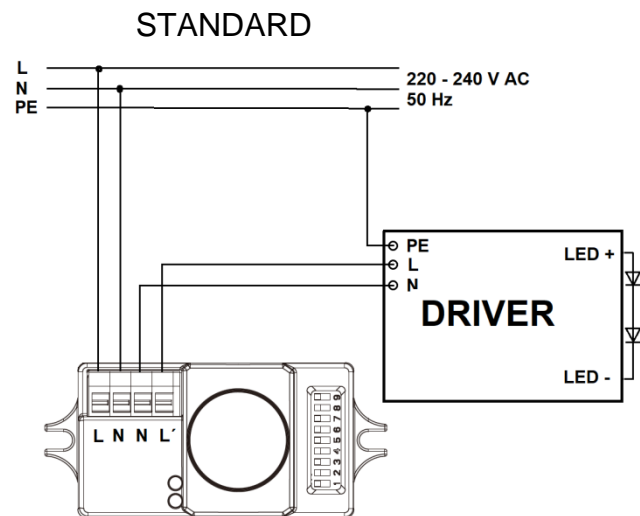


**POHYBOVÝ VF SENZOR HYTRONIK HC005S
CONTROL HF SENSOR HYTRONIK HC005S**

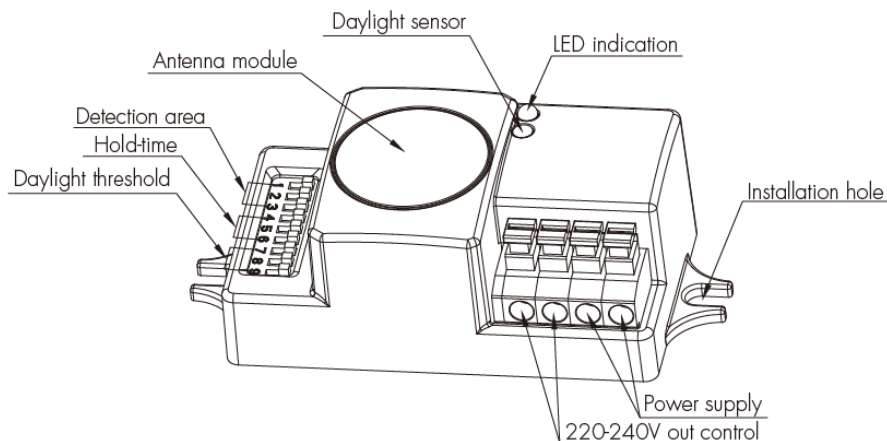
SCHÉMA ZAPOJENÍ; WIRING DIAGRAM

TECHNICKÉ INFORMACE / TECHNICAL PARAMETERS	
Provozní napětí / Mains Voltage	220 – 240 V AC 50 HZ
Spínaný výkon /Load ratings	max. 400 VA (kap., cap.); 800W (odpor., resist.)
Klidová spotřeba / Standby power	<0,5 W
Detekční oblast / Detection area	10/30/50/75/100 %
Časová prodleva / Hold-time	5/30s; 1/5/20/30min
Citlivost / Sensitivity	2 – 50 lx / vyřazeno
Frekvence / Frequency	5,8 GHz
Vysílaný výkon / Transmission pwr.	<0,2 mW
Detekční dosah / Detection range	max. Ø 10 m / H = 5 m
Detekční úhel / Detection angle	30° - 150°
Montážní výška / Mounting height	Max. H = 5 m



NASTAVENÍ / SETTINGS

	1	2	3		4	5	6		7	8	9		
I	●	●	●	100%	●	●	●	5s	I	●	●	●	Disable
II	○	●	●	75%	●	○	●	30s	II	○	●	●	50Lux
III	○	●	○	50%	○	●	●	1min	III	○	●	○	20Lux
IV	○	○	●	30%	○	●	○	5min	IV	○	○	●	5Lux
V	○	○	○	10%	○	○	●	10min	V	○	○	○	2Lux
					VI	○	○	20min					
					VII	○	○	30min					



OBLAST DETEKCE / DETECTION AREA

Stropní instal.; Ceiling mount.

Nástěnná instal.; Wall mount.

