



Sense LED G1 Ø220mm

Slankt og elegant, cylindrisk LED påbygningsarmatur med lige sider. Energibesparende og effektiv. Fås med PIR sensor.

Beskrivelse

Varianten med PIR er specielt fordelagtig i mindre lokaler, hvor det kan være en udfordring at anvende armaturer med HF sensorer som detekterer bevægelse udenfor lokalet. Sensoren har en detektionsradius på 3,5m, en efterløbstid på 180 sekunder og en lysresponsgrænse på enten 20 lux eller 2000 lux. Lysresponsgrænsen indstilles på siden af armaturet.

Levetid på 50.000 timer og høj virkningsgrad sikrer en driftsøkonomisk og vedligeholdelsesfri belysning.

Tekniske Specifikationer

Anvendelse:	Påbygning
Anvendelsesområde:	Gangarealer, sekundære rum, kældre m.v. Godkendt til fælles adgangsveje
Forsyningsspænding:	230V, 50Hz
Tilslutning:	2x0,75mm ² . Leveres med 200mm ledning
Driver:	Driveren er flicker-fri
Dæmpning:	u/ dæmp
Udskiftelig driver/LED:	Nej/Nej
Levetid:	50.000 timer L80/B10
Omgivelsestemperatur:	-20°C til +40°C
Isolationsklasse:	Klasse II
Kapslingsklasse:	IP40
Vandalklasse:	IK06
Lysegenskaber:	SDCM<3, CRI 80, CCT 4000K
Materialer:	Armaturhus i PC og aluminium
Farve:	Hvid
Godkendelse:	CE, RoHS, ErP
Garanti:	5 år

Varianter

Dimensioner	System effekt	Lysfarve	Lysstrøm	Antal i yderkasse
Ø220*18 mm	18 W	4000 K	1580 Lm	20 stk.

Montering

Hurtig installation hvor armaturet fastgøres til underlaget i de to monteringshuller som efterfølgende afdækkes med hvide plastpropper.