



SenseLink
BY PROLUMIA

WIRELESS GROUPING SENSOR

**VYZKOUŠEJTE POHODLÍ A KOMFORT OSVĚTLENÍ,
KTERÉ SE AUTOMATICKY SPÍNÁ,
STMÍVÁ A KOMUNIKUJE BEZDRÁTOVĚ**



SenseLink

WIRELESS GROUPING SENSOR

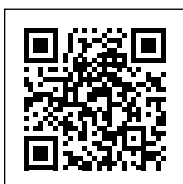
VYZKOUŠEJTE POHODLÍ A KOMFORT OSVĚTLENÍ, KTERÉ SE AUTOMATICKY SPÍNÁ, STMÍVÁ A KOMUNIKUJE BEZDRÁTOVĚ

Svítidla SenseLink komunikují bezdrátově a lze je propojit do skupin, které fungují současně. Využijte dalších úspor energie až o několik desítek procent!

SenseLink, inovativní síťový senzor s detekcí pohybu, funkcí chodby, provozem závislým na denním světle a bezdrátově programovatelným provozem master/slave, činí pokročilé řízení osvětlení dostupným.

Svítidla Prolumia se senzory SenseLink, jako jsou aktualizované modely Prodisc III, Rockdisc III a Pro-Aqua IV, to umožňují.

VÍCE INFORMACÍ O
SENSELINK ONLINE:



DETEKCE
POHYBU



NASTAVITELNÝ
DETEKČNÍ DOSAH



NASTAVITELNÁ DOBA
PODSVÍCENÍ



NASTAVITELNÁ DOBA
POHOTOVOSTNÍHO
REŽIMU



SENZOR DENNÍHO
SVĚTLA



SOMRAKOVÝ
SPÍNAC



FUNKCE
CHODBY



DÁLKOVÉ
OVLÁDÁNÍ



BEZDRÁTOVÉ
SESKUPOVÁNÍ



OFFLINE
ZABEZPEČENÍ

SENSELINK

MODERNÍ TECHNOLOGIE,
KTERÁ POSUNE VÁŠ PROJEKT
NA VYŠŠÍ ÚROVEŇ

MODULY SENSELINK JSOU PLNĚ INTEGROVÁNY DO SVÍTIDLA A DISPONUJÍ INOVATIVNÍ TECHNOLOGIÍ

DETEKCE POHYBU

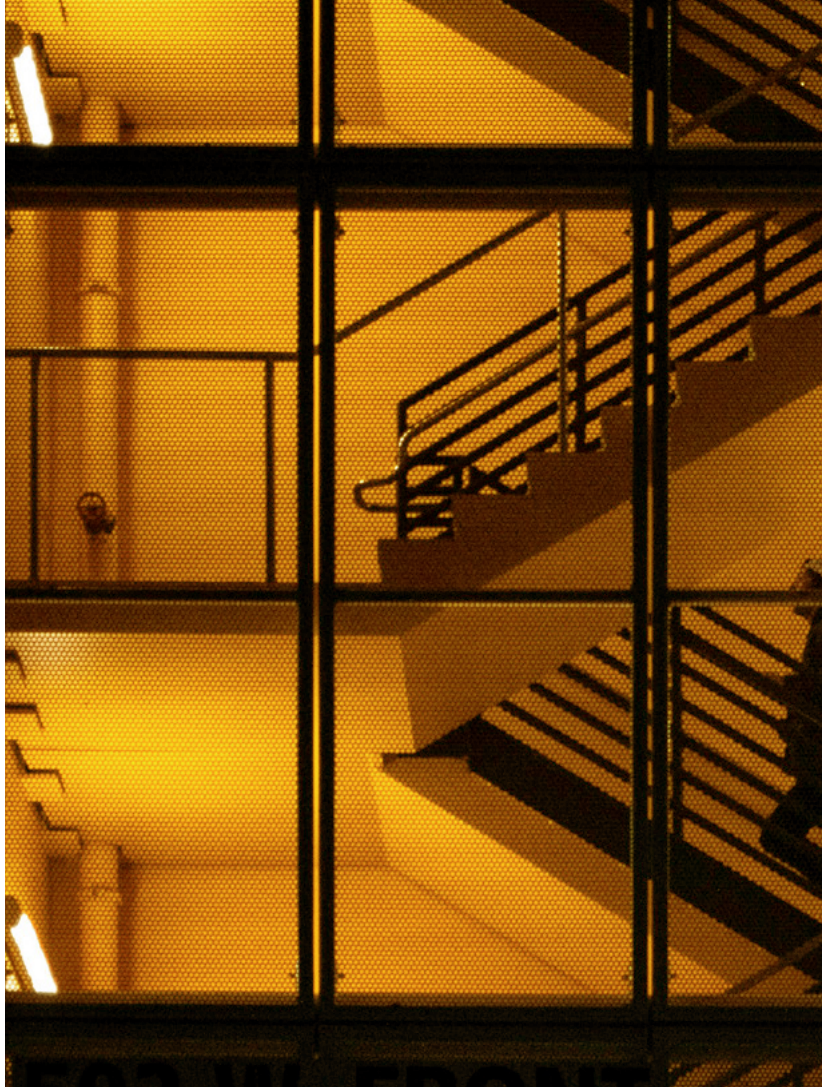
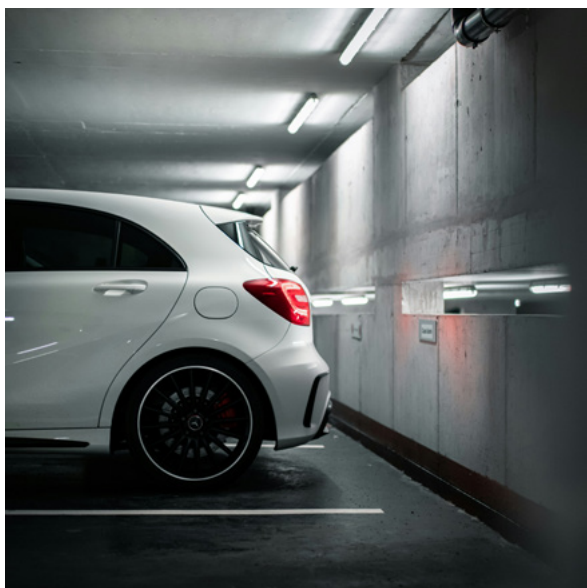
Mikrovláková technologie detekuje pohyb osob a předmětů a zapíná osvětlení. Na rozdíl od PIR senzorů není detekce pohybu závislá na teplotních rozdílech. To zajišťuje spolehlivý provoz jak v interiéru, tak v exteriéru za různých podmínek.

SENZOR DENNÍHO SVĚTLA

Integrovaná fotobuňka měří intenzitu denního světla. Tím se zabrání zapnutí osvětlení, pokud je k dispozici dostatek denního světla. Na druhou stranu lze senzor nastavit tak, aby se osvětlení automaticky zapnulo při soumraku a vypnulo při východu slunce.

RF MODUL

Umožňuje bezdrátovou komunikaci mezi svítidly SenseLink. Svítidla lze rozdělit do skupin a provozovat bezdrátově v konfiguraci master/slave. Kromě toho lze specifická nastavení jednoho svítidla synchronizovat stisknutím tlačítka se všemi ostatními svítidly ve stejné skupině.



SENSELINK

INOVATIVNÍ OSVĚTLENÍ, KTERÉ
PRACUJE VE VÁŠ PROSPĚCH

VÝHODY PRO INSTALATÉRY I KONCOVÉ UŽIVATELE

- Moderní řešení osvětlení s inteligentním ovládáním pomocí senzorů
- Automatické spínání a stmívání na základě pohybu a denního osvětlení
- Adaptivní osvětlení tam, kde je potřeba, a na správné úrovni
- Snadná instalace, nastavení a uvedení do provozu
- Svítidla lze bezdrátově propojit pro synchronizovaný provoz
- Inovativní, cenově dostupný a široce použitelný systém řízení osvětlení
- Snižuje spotřebu energie, zvyšuje komfort uživatelů při každodenním používání



SENSELINK

VÝJIMEČNÁ SVĚTELNÉ ŘEŠENÍ ZAČÍNÁ PROMYŠLENÝM PLÁNEM

OBJEVTE MNOHO VÝHOD ADAPTIVNÍHO OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ NA VYŽÁDÁNÍ

Svítilno, které se automaticky zapne při vstupu do tmavé místnosti, zůstane zapnuté po celou dobu, kdy je místnost využívána, a automaticky se vypne při opuštění místnosti. Ale pouze v případě potřeby, protože při dostatečném denním světle může osvětlení zůstat vypnuté.

NOČNÍ ORIENTAČNÍ OSVĚTLENÍ

Možná by se při setmění měla automaticky rozsvítit světla u vchodů a východů z budovy a zůstat po celou noc ztlumena. To může být žádoucí také z orientačních a bezpečnostních důvodů v chodbě nebo na schodišti. Ztlumené osvětlení, které se při detekci pohybu automaticky přepne na 100 % a poté se vrátí zpět do ztlumeného nastavení a zcela se vypne až za úsvitu.

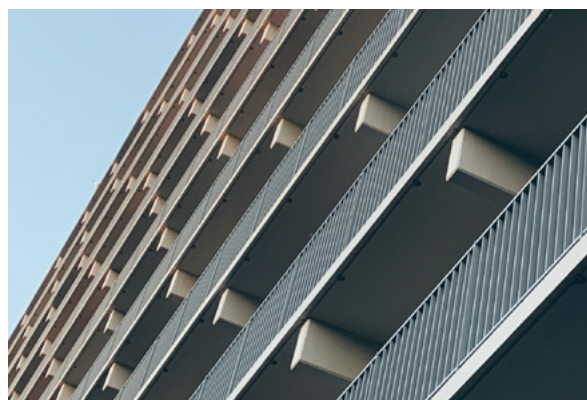
PŘEDVÍDAVÉ ŘÍZENÍ OSVĚTLENÍ

Osvětlení, které je „intuitivní“, sleduje lidi a vypíná se tam, kde se není potřeba. Senzor, který současně zapíná skupinu svítidel a osvětluje část parkoviště, na kterou (možná) přijíždí auto. Po chvíli se osvětlení vypne nebo zůstane ještě určitou dobu ztlumeno (režim chodby), než se úplně vypne.

ORIENTACE A BEZPEČNOST NA SCHODIŠTÍCH

Nebo na schodišti, kde se rozsvítí osvětlení nejen v přízemí, ale také v prvním patře. Jakmile se dostanete do prvního patra, světlo v přízemí se ztlumí a rozsvítí se světlo ve druhém patře.

SENSELINK TO VŠE UMOŽŇUJE



OBLASTI POUŽITÍ

- Renovační projekty (s omezeními danými stávající kabelovou infrastrukturou)
- Bytová výstavba (společné prostory)
- Kancelářské budovy (chodby a schodiště)
- Hotely/restaurace (recepce, společenské prostory, sociální zařízení, chodby)
- Distribuční centra, sklady, archivy a serverovny
- Parkoviště, přístupové cesty a chodníky

SENSELINK

OBJEVTE NAŠE
SOFISTIKOVANÁ ŘEŠENÍ
OSVĚTLENÍ A ZAČNĚTE ŠETŘIT



PRODISC III

ROZUMNÉ OSVĚTLOVACÍ ŘEŠENÍ
S VŠESTRANNOU FUNKČNOSTÍ PRO DLOUHODOBÝ
A BEZPROBLÉMOVÝ KOMFORT POUŽÍVÁNÍ

- Dostupné ve verzi standard, senzor a nouze
- Funkce chodby / možnost konfigurace master-slave u verzí se senzorem
- Verze senzorů SenseLink pro bezdrátové skupinové ovládání
- Nastavitelná teplota barev (3000 / 3500 / 4000 K)
- Nastavitelná úroveň jasu (světelný tok)
- Účinnost standardních verzí až 125 lm/W



VÍCE INFORMACÍ O
PRODISC III ONLINE:



ROCKDISC III

OSVĚTLENÍ, KTERÉ DODÁVÁ VENKOVNÍM
PROSTORŮM NOVÝ ROZMĚR

- Vysoce kvalitní, nárazuvzdorné a povětrnostním vlivům odolné nástěnné svítidlo
- Hliníkové pouzdro s matně černým povrchem
- Verze senzorů SenseLink pro bezdrátové skupinové ovládání
- Nastavitelný rozsah snímání, doba přidržení/pohotovostního režimu a monitorování denního světla
- Teplota barev a jas světla lze nastavit v několika stupních



VÍCE INFORMACÍ O
ROCKDISC III ONLINE:



PRO-AQUA IV

VYSOCE ÚČINNÉ VODOTĚSNÉ SVÍTIDLO
S UNIVERZÁLNÍ FUNKCIONALITOU

- Vodotěsné LED svítidlo (IP66) z nárazuvzdorného polykarbonátu (IK08)
- Účinnost 180 lm/W pro maximální úsporu energie
- S předinstalovanou průběžnou kabeláží a průchodkami
- Nastavitelný světelný tok a CCT (3000 / 4000 / 5000 K)
- Verze senzorů SenseLink pro bezdrátové skupinové ovládání
- Flexibilní montáž s několika přesnými vrtacími body a různými polohami držáků
- Certifikováno v souladu s principy systému HACCP

VÍCE INFORMACÍ O
PRO-AQUA IV ONLINE:



PROLUMIA®

PROLUMIA NL

Riga 10
2993 LW BARENDRECHT
T +31 (0)180 64 54 00
E info@prolumia.nl

PROLUMIA BE

Saffierstraat 5 - Unit 10A
2200 HERENTALS
T +32 (0)14 25 07 70
E info@prolumia.be

PROLUMIA CZ

Ke Slivenci 48
154 00 PRAHA 5 - LOCHKOV
T +420 222 563 003
E info@prolumia.cz

PROLUMIA DE

Feldbergstraße 57
61440 OBERURSEL
T +49 6171 8989 594
E info@prolumia.de

VÍCE INFORMACÍ O
SENSELINK ONLINE:



Verze: 1.0 - 2026-03

Nedelko věnuje maximální pozornost tomuto katalogu a spolehlivosti a aktuálnosti informací v něm obsažených.

I přes veškerou péči nelze vždy zabránit nepřesnostem.

Nedelko neručí za chyby nebo nepřesnosti.

Pro nejaktuálnější informace prosím kontaktujte naše obchodní oddělení.