



PODROBNÝ POPIS OVLÁDÁNÍ PROVOZNIHO OSVĚTLENÍ V JEDNOTLIVÝCH PROSTÖRECH:

A) OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ V UČEBNÁCH:

SENZOR POHYBU A OSVĚTLENOSTI, UMÍSTĚNÝ NA STŘEŠI, SNÍMÁ POHYB OSOBY V MÍSTNOSTI A UROVEŇ OSVĚTLENOSTI. PŘI POHYBU V PROSTORU SENZOR DÁ PŮVĚL PŘEDNÁKOVÝM VŠECH STROPNÍCH SVÍTEL V MÍSTNOSTI UMÍSTĚNÝM DO VÝŠKY 2,5 M. JE JE PŮVĚL NA OSVĚTLENOSTI NA DANOU INTENZITU, ROVNOMĚRNĚ NA CELE PLOŠE. DLE ÚROVNĚ DENNÍHO OSVĚTLENÍ JE POTOM UMĚLE OSVĚTLENÍ AUTOMATICKY REGULOVÁNO. PŘI NEDETEKOVÁNÍ POHYBU V MÍSTNOSTI PO DOBU 10 MINUT (JINŽ INVESTOR) DOJE KE ZKONTROLOVÁNÍ CÍLEHO UMĚLEHO OSVĚTLENÍ V MÍSTNOSTI VČETNĚ PŘÍPADNĚ ROZSVÍCENÉHO SVÍTLA PRO OSVĚTLENÍ TABULE. TABULE NA VLASTNÍ OVLÁDÁNÍ OVLÁDÁNÍ POUZE MANUÁLNĚ.

POKUD JE POTŘEBA V MÍSTNOSTI NASTAVIT JINOU INTENZITU OSVĚTLENÍ, NEŽ JE AUTOMATICKÁ, POTOM TOTO LZE PROVÉST TLAČÍTKOVÝM OVLÁDÁNÍM, TY JSOU UMÍSTĚNÉ ZA KATEDROU SPOLU S OVLÁDÁNÍM OSVĚTLENÍ TABULE. TOTO MANUÁLNÍ NASTAVENÍ INTENZITY JE PRO AKTUELNÍ POTŘEBU. PŘÍSTĚ DEN BUDE FUNKOVAT OPĚT AUTOMATICKY REŽIM.

B) OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ V KANCELÁŘÍCH, KAMINETECH, SLADKÁCH, DĚLNĚ BUDOVKA A OSTATNÍCH PROSTÖRECH:

KONTAKTY TLAČÍTKOVÝCH OVLÁDÁNÍ NAZEMNÍ 10-10 NEBO TLAČÍTKOVÝCH OVLÁDÁNÍ NAZEMNÍ 10. JSOU ZAVĚŠENY DO FOKTORU DALŠÍM A TĚM NA SBERNICE DALÍ OVLÁDÁNÍM. JE MOŽNO ŘEŠIT OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ MÍSTNOSTI PŘI PROGRAMOVÁNÍ KOMPONENTY SBERNICE DALÍ BUDE ZVÝŠEN VÝCHOZÍ ZPŮSOB NÁPŘ. JEDNOU TLAČÍTKO ON/OFF - PLYNULÁ ZMĚNA INTENZITY PRŮBEHNOU SVÍTEL, DRUHÉ TLAČÍTKO - ON/OFF - NEDŮJE NASTAVENÍ.

C) OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ - CHODBY:

SENZORY POHYBU SNÍMÁJÍ POHYB OSOBY V DANÉM PROSTORU. DÁLE SNÍMÁ ÚROVEŇ INTENZITY OSVĚTLENÍ. PŘI DETEKCI POHYBU OSOBY SENZOR DÁ PŮVĚL PŘEDNÁKOVÝM SVÍTEL V DANÉM PROSTORU. JE JE PŮVĚL NA OSVĚTLENOSTI OSVĚTLENÍ NA DANOU INTENZITU, ROVNOMĚRNĚ NA PLOŠE. DLE ÚROVNĚ DENNÍHO OSVĚTLENÍ JE POTOM UMĚLE OSVĚTLENÍ AUTOMATICKY REGULOVÁNO. PŘI NEDETEKOVÁNÍ POHYBU V DANÉM PROSTORU PO DOBU 10 MINUT (JINŽ INVESTOR), DA SENZOR PŮVĚL PŘEDNÁKOVÝM SVÍTEL V DANÉM PROSTORU K VÝPLNĚ OSVĚTLENÍ.

D) OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ - SPODŘEDÍ:

PROVEDENÍ OSVĚTLENÍ JAKO OSVĚTLENÍ CHODBY. SVÍTLA NA PODSTĚHÁCH SE ROZSVÍCÍ SPOLU S NŮŠM A VÝŠŠM PATŘEM.

E) OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ PRO PROSTÖREK:

V PROSTÖRECH WC, DOU SVÍTLA VYBAHNA VLASTNÍM SENZOREM POHYBU.

F) CENTRÁLNÍ OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ CELÉHO OBSTAVY:

PRO VŠECHNĚ OSVĚTLENÍ CELÉHO OBSTAVY ÚČEBNÍ ROZSVÍCENÍ SBERNICE DALÍ BUDE PLATNÝ PŮVĚL CENTRÁLNÍ JEDNOTKY PRO VÝPLNĚ VŠECH SVÍTEL, MIMO PROVOZNÍ DOBU SKLÝ.

LEGENDA NOLUOVÉ OSVĚTLENÍ:

NA/p/1/9  
přesah v okruhu  
0-1000  
2 - zvláštní  
p - přizpůsobení  
NA - svítidlo LED R 102 CG-S se symetrickou optikou, přizpůsobení vestavné, IP20  
NB - svítidlo LED R 101 CG-S se asymetrickou optikou pro PRZ, přizpůsobení vestavné, IP20  
NC - svítidlo LED R 101 CG-S se symetrickou optikou, přizpůsobení vestavné, IP20  
ND - svítidlo LED R 101 CG-S se symetrickou optikou, přizpůsobení vestavné, IP20  
NE - svítidlo LED R 101 CG-S se symetrickou optikou, přizpůsobení vestavné, IP20  
NF - svítidlo LED R 101 CG-S se symetrickou optikou, přizpůsobení vestavné, IP20

LEGENDA OSVĚTLENÍ - SVÍTLA PROVOZNIHO OSVĚTLENÍ:

A - SVÍTELLO DALÍ - Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
B - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
C - SVÍTELLO DALÍ - Vestavné LED svítidlo, přizpůsobení vestavné, IP20  
D - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, přizpůsobení vestavné, IP20  
E - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
F - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
G - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
H - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
I - SVÍTELLO DALÍ - Přizpůsobení, Vestavné LED svítidlo, upalovaný  
J - SVÍTELLO - Přizpůsobení LED svítidlo, upalovaný  
K - SVÍTELLO - Přizpůsobení LED svítidlo, upalovaný  
L - SVÍTELLO DALÍ - Bodové LED svítidlo, povrchové, 30W  
M - SVÍTELLO - Přizpůsobení LED svítidlo, upalovaný  
N - SVÍTELLO - Přizpůsobení LED svítidlo, upalovaný

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT

LEGENDA OSVĚTLENÍ - OVLÁDACÍ KOMPONENTY PRO PROVOZNÍ OSVĚTLENÍ:

SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT  
SENZOR DALÍ KOMBINOVANÝ - POHYB+OSVĚTLENOST - SENZOR FOKTOR DALÍ  
SENZOR S KOMBINOVANÝM ZÁBEREM - MONTÁŽ DO MAX. VÝŠKY 2000MM, PŘÍSLUŠENÍ JE MN. 30 MĚTRŮ  
SENZOR JE PRO ZAPŮSTĚNÍ MONTÁŽ, PRO PŮVĚL MONTÁŽ MŮŽE BÝT OBLADNĚN MONTÁŽNÍ KIT