



- OPRAWA PŁAFON LED 11W MIN. 2000lm 4000K IP65 Ø356x76
- ⊗ OPRAWA PŁAFON LED 11W MIN. 2000lm 4000K IP65 Ø356x76 Z CZUJNIKIEM ZMIERZCHOWYM I RUCHU
- OPRAWA PANEL LED 28W MIN. 5200lm 4000K IP20 600x600 PLX
- ▤ OPRAWA PANEL LED 28W MIN. 5200lm 4000K IP44 600x600 PLX
- ▥ OPRAWA PANEL LED 49W MIN. 9100lm 4000K IP20 600x600 PLX
- ▧ OPRAWA PANEL LED 49W MIN. 9100lm 4000K IP44 600x600 PLX
- OPRAWA PANEL LED 11W MIN. 1900lm 4000K IP20 400x400 PLX
- ▤ OPRAWA PANEL LED 11W MIN. 1900lm 4000K IP44 400x400 PLX
- OPRAWA DOWNLIGHT LED 12W MIN 2000lm 4000K IP20 Ø135x100mm PLX
- OPRAWA DOWNLIGHT LED 12W MIN 2000lm 4000K IP44 Ø135x100mm PLX
- ⊗ OPRAWA DOWNLIGHT LED 25W MIN 4300lm 4000K IP20 Ø165x100mm PLX
- ⊗ OPRAWA DOWNLIGHT LED 25W MIN 4300lm 4000K IP44 Ø165x100mm PLX
- ⊗ CZUJNIK OBECNOŚCI (ZAMIENNIK DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE OPRAW Z WŁASNYM CZUJNIKIEM)
- ⊗ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE STREF OTWARTYCH
- ⊗ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE DRÓG EWAKUACYJNYCH
- ⊗ NATYNKOWA OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO TYPU LED 3W 1H PODTRZYMANIE ASYMETRYCZNA
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA SUFICIE
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIA KIERUNKOWEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE
- ⊗ OPRAWA OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO MONTOWANA NA ŚCIANIE DO - 20 STOPNI C.
- ⊗ WENTYLATOR ZAŁĄCZANY Z OŚWIETLENIEM YDp 4x1,5 mm2
- 1,4m WYSOKOŚĆ MONTAŻU
- P1 KROTNOŚĆ RAMKI
- IP44 STOPNIEN SZCZELNOŚCI
- OS1/R1 NAZWA ROZDZIELNICZY
- NUMER OBWODU W TABLICY
- RODZAJ OBWODU (OS-OŚWIELENIOWY, G-GNIAZDOWY, D-DEDYKOWANY, S-SILOWY)
- OBWODY PRZEWODZĄCE PODTYNKOWO W BRUZZACH KUTYCH W ŚCIANACH PEŁNYCH. UŻYWAĆ PRZEWODÓW PŁASKICH O Un=750V I PRZEKROJU ŻYŁY 1.5mm2. STOSOWAĆ OSPRZĘT PODTYNKOWY IP20 ORAZ USZCZELNIONY IP44 MONTOWANY PODTYNKOWO - PUSZKI ROZDZIELCZE Z SZYBKOZŁĄCZAKAMI. PRZEWODY MUSZĄ SPEŁNIAĆ ODPORNÓŚĆ OGNIOWA KLASY D-ca

UKŁAD SIECIOWY TN-S SAMOCZYNNIE WYŁĄCZANIE

ZAKŁAD ELEKTROINSTALACYJNO-HANDLOWY		64-100 LESZNO, UL. FRANCUSKA 61		
"WIS" PRACOWNIA PROJEKTOWA		TEL. 065 529-90-93 TEL.KOM. 601-763-997 e-mail: jurek@wis.net.pl		
Obiekt	Budowa pomieszczeń na potrzeby utworzenia stołówki szkolnej w Gminie Wijewo - instalacje elektryczne			
Adres	m. Wijewo, woj. wielkopolskie, dz. ewid. 673, 674/1 ob. ew. 0005 Wijewo, j. ew. 301306_2 Wijewo			
Investor	Gmina Wijewo ul. Parkowa 1, 64-150 Wijewo			
Treść rysunku	Instalacje oświetlenia	Data	Skala	Nr. rysunku
		18.06.2024	1:100	E1
Branża	elektryczna			
Projektant	mgr inż. Jerzy Woźniak	upr. 877/86/Lo WKP/IE/5729/01 spec. inst.-inż.		
Sprawdzający	inż. Kazimierz Pawlicki	upr. 820/86/Lo WKP/IE/3807/01 spec. inst.-inż.		