

Tekniske data

Lampeudtaget er forsynet med klemmer for montering af fase – nul – jord – M1/DALI+ og M2/DALI-

Max spænding: 400V
Max strøm: 16 Amp
Tæthedsklasse: IP 20

Diameter
 - lampeudtag: 68 mm
 - dæksel: 80 mm

Ledningshul i dæksel: 8mm kan bores op til 12mm

Belastning

Der må max hænges en belastning på 5kg i lampeudtaget. Hvis lampeledning ikke kan bære den last, kan der anvendes en wire eller lignende og en standard 3mm krog der kan skrues i centrum af udtaget.

Tilslutning

på installationssiden: 1,0 mm² til 2,5 mm² massiv leder
 på lampesiden: 0,5 mm² til 2,5 mm² flertrådet-, mangetrådet-, eller massiv leder

Afisoleringslængde: 9 til 11 mm

Som ledning på lampesiden anbefaler vi en standard 2*0,75 PKL/R – 3*0,75 PKL/R – 5*0,75 PKA.

Klemmerne er hhv. Demko og VDE godkendt.

Lampeudtaget og dets komponenter er af halogenfrit materiale, blyfrit og overholder RoHS regulativet.

Lampeudtaget leveres i 10 stk. forpakning i henhold til bestillingsreferencer på foregående side.

Vi tager forbehold for evt. trykfejl. For almindelige salgs og leveringsbetingelser henvises til www.wexoe.dk

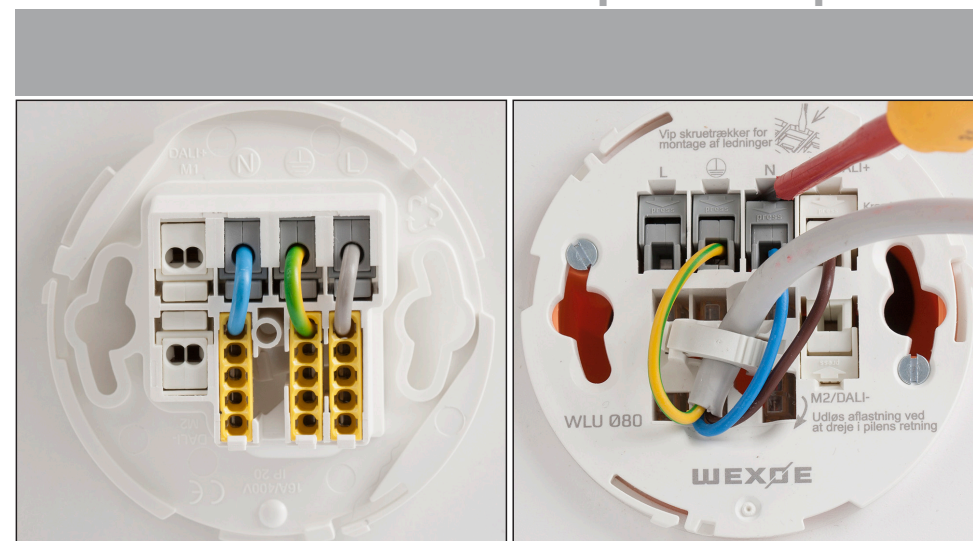
Montagevejledning på lampeudtag WLU
 El. nr. 79.00.014.610 / EAN 57 03472 328874

Wexøe A/S
 Lejrvej 31
 3500 Værløse
 Danmark

T +45 4546 5800
 F +45 4546 5801
 E wexoe@wexoe.dk
 W wexoe.dk

180614

5 polet lampeudtag



Dansk design - dansk produktion - fra Wexøe til hele Danmark

Lampeudtaget er 5 polet, således at man kan montere fase, nul og jord samt to lampeledninger, en Dali styring eller 0-10V.

Lampeudtaget kan forfra-monteres i en Kaiser dåse eller som tidligere, i en PL dåse. Det specielle nøglehul i lampeudtaget er konstrueret således, at man drejer lampeudtaget mod uret ved montage i en Kaiser dåse og med uret ved montage i en PL dåse

Ved forfra-montering.

Kaiserdåsen, model 9263-21 eller 9264-21 - bores i loftet med et hulbor Ø68mm, hvor man ønsker lampe tilslutningsstedet. Installationskablerne føres frem til stedet - eller er ført frem. Kablerne fiskes ned gennem hullet, afisoleres og føres ind i dåsen via det hul, der modsvarer diameteren på det aktuelle kabel. Der er mulighed for at sløjfe op til fire kabler i dåse og lampeudtag for fase – nul og jord.

Mellemledninger eller DALI kablerne kan tilsvarende sløjfes videre. Dåsen føres op i hullet i loftet, og de to stjerneskruer spændes, indtil dåsen er gjort fast.

Den enkelte leder afisoleres cirka 10 mm og føres blot ind i den fjederbuffe, den skal forbindes til. Så er der etableret sikker forbindelse. Ønsker man at demontere en leder, drejes skiftevis mod højre og venstre, samtidig med at der trækkes i lederen.

Lampeudtaget skubbes op over skrueerne i dåsen, og drejes mod uret til skrueerne er i bund. Skrueerne spændes efterfølgende let til. Således er den faste del af installationen færdig.

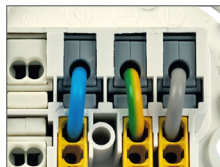
Ved montering i lofts-dåse.

Lofts-dåsen er fastgjort som anvist i lofts-konstruktionen. Kablerne er ført ind i dåsen, afisoleret og bøjet således af, at de forbliver inde i dåsen, mens loftet sættes op. Er dåsen monteret med underkant af loft, er dåsen ført gennem loftet, når det er monteret. Alternativt skal der bores et hul Ø68 mm, således at lampeudtaget kan monteres lige under dåsen.

Der er mulighed for at sløjfe op til fire kabler i lampeudtaget for fase – nul og jord. Mellemledninger eller DALI kablerne kan tilsvarende sløjfes videre.

Den enkelte leder afisoleres cirka 10 mm og føres blot ind i den fjederbuffe, den skal forbindes til. Så er der etableret sikker forbindelse. Ønsker man at demontere en leder drejes skiftevis mod højre og venstre samtidig med at der trækkes i lederen.

Med lampeudtaget er der leveret 2 stk. 4 mm maskinskrue. Disse passer til lofts-dåsen. De skrues nu let i, men ikke længere end lampeudtaget kan føres op over skrueerne og drejes med uret til skrueerne er i bund. Skrueerne spændes efterfølgende let til. Således er den faste del af installationen færdig.



Lampetilslutning

Lampetilslutningen foregår ved at lampeledningen afisoleres ca. 50 mm. Ledningen holdes under aflasteren og denne trykkes op, indtil ledningen er fastholdt. Skulle det være nødvendigt at løsne ledningen, gøres det ved at dreje aflasteren i pilens retning, og ledningen er fri igen.

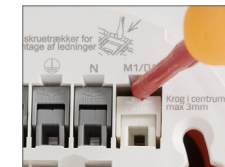
På tilslutningssiden er der fem fjederklemmer for tilslutning af lampe. Uanset tilslutningstype, så husk at føre ledningen gennem hullet på lampeudtagsdækslet.

I tilfælde af montering af én enkelt lampetænding tilsluttes ledningerne til klemme N og klemme M1. En skruetrækker kiles ind mellem klemme og udtag. Derved åbnes for ledningskammeret - ledningen føres ind – skruetrækkeren trækkes tilbage igen, og tilslutningen er færdig.

Dækslet trykkes op mod udtaget, og drejes nu en tredjedel omgang med uret. Således er installation og tilslutning afsluttet.

Bemærk her, at den tilsluttede lampe / armatur ikke må belaste ledningen med større vægt, end ledningen kan bære. Hvis der er tale om en tungere lampe, kan der skrues en 3 mm krog op i centrum af udtaget for aflastning via kæde eller wire. I så fald udgår dækslet, og der skal afsluttes med en baldakin.

Lampeudtag og dåse kan på denne måde bære de krævede 25 kg. Installatøren bør dog ved trækprøve sikre sig, at hele konstruktionen kan belastes som krævet i SB.



Bestillingsdata

FARVE		Hvid RAL 9010	Lys grå	Antracit
LAMPEUDTAG UNIVERSAL WEXØE	Best.nr.	WLU Ø80 9010	WLU Ø80 7035	WLU Ø80 9011
	Varenr.	79.16.010.530	79.16.010.734	79.16.010.705
	EAN-nr.	5703472327242	57 03472 328805	57 03472 328836
DÆKSEL FOR LAMPEUDTAG	Best.nr.	DLU Ø80 9010	DLU Ø80 7035	DLU Ø80 9011
	Varenr.	79.16.010.682	79.16.010.802	79.16.010.815
	EAN-nr.	57 03472 327921	57 03472 329338	57 03472 329345
DÅSE FOR WLU LAMPEUDTAG, LUFTTÆT	Best.nr.	9264-21	9264-21	9264-21
	Varenr.	79.17.006.938	79.17.006.938	79.17.006.938
	EAN-nr.	4013456490406	4013456490406	4013456490406
BÆREJERN FOR KAISERDÅSE TIL MONTERING OVER LOFT	Best.nr.	WDB Ø68	WDB Ø68	WDB Ø68
	Varenr.	79.17.012.964	79.17.012.964	79.17.012.964
	EAN-nr.	5703472328867	5703472328867	5703472328867