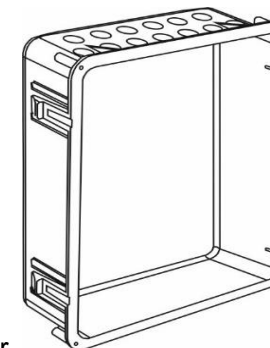


**LITONBOX E.nr: 74 610 35**  
**LED by LITON**  
**Litonbox installation & skyddskåpa LED**

Fabrikat: LITON AB

Typ: Skyddskåpa för LED armaturer och drivdon. Placeras i undertak för att skydda armaturen mot isolering och dyl. Litonbox ger skydd så att armaturen klarar angivna säkerhetsavstånd så skadlig uppvärmning inte sker av LED ljuskällan. Det är viktigt att följa armaturtillverkarens montageanvisning. Effektiv avkylning gör att livslängden på ljuskälla och drivdon ökar. Litonbox kan monteras i mellanväggar som installationsbox för drivdon och styrdon för t.ex. LED eller lågvoltshalogen. Den har ett byggdjup på 67mm och passar i en vägg med 70- eller 45 regel med OSB och gips på båda sidor, ta då ut i OSB där boxen ska sitta och ni har 67mm. Gör sedan två 80mm hål i väggskivan för serviceställe. Täck dessa med kopplingsdoslock.

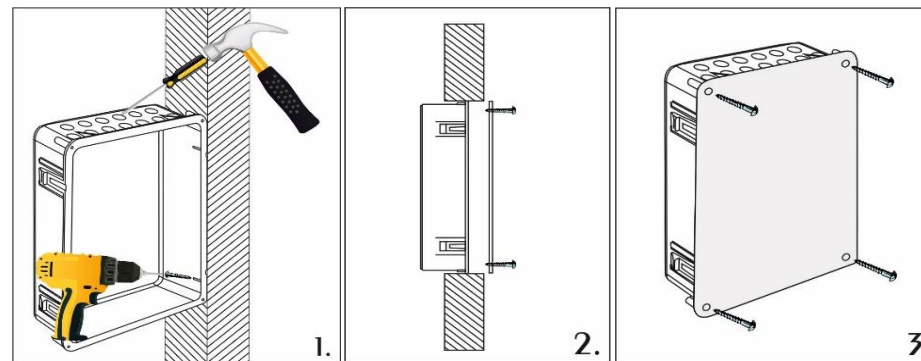


Montage: Litonboxen snäpps fast i mellanläkt 28x70 med cc 30 cm. Kan även skruvas i sidan på boxen eller framifrån i skivmaterialet. Litonbox är utformad så att man inte behöver göra hål i diffusionsspärren. Se hemsida [www.liton.se](http://www.liton.se)

Utförande: Litonbox tillverkas i miljövänlig Polyamid PA6 som är 100% återvinningsbar.

Anslutning: 13 stycken knockout ingångar för VP 16 rör/slang på kortsidor.

Övrigt: Litonbox kan användas som skyddskåpa till minidownlight med G4 ljuskälla. För att undvika skador på diffusionsspärren pga värme. Täcklock ingår ej.



E.nr:	Artikel:	Längd	Bredd	Höjd	Färg	Vikt
74 610 35	Litonbox LED-skyddskåpa	290	230	67	Vit	0,35
74 610 36	Litonbox Täcklock 100*200 för hål diam. 80mm x2 st	200	100	1	Vit	0,05
74 610 37	Litonbox Täcklock 250*310 för hel box infälld i vägg	310	250	0,7	Vit	0,35