

# LK OPUS<sup>®</sup> 66

Elegant og funktionel løsning





## Det elegante design

LK OPUS® 66 er en komplet serie af afbrydere og stikkontakter i et elegant og funktionelt design.

OPUS 66 kombinerer funktionalitet og stor betjeningsvenlighed. Serien er bygget op af moduler, hvor de mange forskellige komponenttyper samles i et tidssvarende design.

Basismodulet i OPUS 66 måler 66 x 66 mm og lever derfor godt op til den danske tradition for diskrete el-installationer. Designet er moderne, og de beskedne dimensioner gør, at komponenterne ikke dominerer boligens indretning.

OPUS 66 er et perfekt valg til den moderne bolig og de afrundede former passer ind i tidens stil. Serien leveres i tre farver: Hvid, lysegrå og koksgrå. OPUS 66 falder derfor godt ind i alle miljøer og indretninger.

OPUS 66 komponenterne fremstår i en diskret silkemat finish, der er let at rengøre og samtidig er modstandsdygtig overfor dagligt slid.



LK OPUS® 66 kroneafbryder i hvid.  
LK OPUS® 66 stikkontakt i lysegrå.  
LK OPUS® 66 afbryder i koksgrå.

## Løsninger til alle behov

OPUS 66 seriens grundelementer består af rammer og indsats. Indsatsen er den tekniske del af installationen. Det kan for eksempel være en afbryder eller stikkontakt, et lampeudtag eller en lysdæmper.

Rammens primære funktion er at skabe en pæn overgang mellem indsats og væg. Desuden sikrer rammen en ensartet og korrekt montering af indsatsene.

OPUS 66 serien består af almindelige afbrydere og stikkontakter samt et omfattende udvalg af mere avancerede elektroniske produkter som for eksempel timere, lysdæmpere og bevægelsessensorer.

Det brede sortiment øger el-installationens funktionalitet og kan bidrage til øget komfort og sikkerhed i hverdagen. Et eksempel kunne være automatisk slukning af de stikkontakter, hvor der er tilsluttet strygejern, kaffemaskine og lignende.

Et vigtigt element i en moderne el-installation er kommunikation. Derfor omfatter OPUS 66 serien også en lang række antenne-, telefon- og dataudtag. De gør det muligt at integrere alle former for kommunikation.

Med OPUS 66 er det muligt at løse ethvert el-installationsbehov i det moderne hjem inden for samme raffinerede design.



LK OPUS® 66 touchlysdæmper i hvid.  
LK OPUS 66° telefonstik i hvid.  
LK OPUS 66° timer i hvid.





# Intelligente muligheder

OPUS 66 serien kan også anvendes i forbindelse med Lauritz Knudsens intelligente installationsystem, LK IHC®. Systemet består af to dele: LK IHC Control® og LK IHC Net®.

Ved at benytte betjeningstryk eller bevægelsessensorer giver IHC Control mulighed for en intelligent styring af blandt andet belysning samt overvågning og alarmering.

Betjeningstryk og bevægelsessensorer er udformet i samme elegante og funktionelle design som OPUS 66 seriens øvrige komponenter.

På samme måde kan komponenterne til IHC Net fås i OPUS 66 design. IHC Net er et fleksibelt netværk til boligen. Fordelen ved IHC Net er, at et universelt IHC Net udtag frit kan anvendes til radio/TV, telefon eller data, alt efter behov. Boligindretningen er derfor ikke begrænset af udtagens placering.

Produktprogrammet dækker således alle funktioner i el-installationen. Der udvikles løbende nye produkter til OPUS 66 serien, så de teknologiske fremskridt kan leveres i det tidssvarende design.

Ønsker du at vide mere om IHC Control og IHC Net, kan du rekvirere separate brochurer via [www.lk.dk](http://www.lk.dk)



LK OPUS® 66 betjeningsstryk med lysdioder i lysegrå.  
LK OPUS 66® bevægelsessensor i lysegrå.  
LK OPUS 66® IHC Net® udtag i lysegrå.



**Hvis du vil vide mere om LK OPUS® 66**

Brochuren giver et overblik over mulighederne i OPUS 66 programmet med hensyn til funktionalitet og farver.

Du kan få yderligere oplysninger om OPUS 66 hos din lokale el-installatør eller på [www.lk.dk](http://www.lk.dk)