



## Teknisk data

Watt (W):	40
Lumen (lm):	4150
Kelvin (K):	Tuneable (2700-6000K)
Sensor:	PIR-sensor
Ra:	80+
Färg:	Vit
IP:	IP20
Ljusstyrning:	Koolmesh
Nödljus:	Nej
Ljusfördelare:	Mikroprisma
Mått:	595x595x10
Modul:	LED



## Beskrivning

Tack vare integrerad Koolmesh-mjukvara i varje armatur skapas flexibilitet utöver det vanliga. Koolmesh möjliggör att man kan ställa in ljusnivåer, justera tidsinställningar för grundljus, skapa scenarion och gruppera flera armaturer och få dessa att kommunicera med varandra helt trådlöst där varje armatur förlänger signalen vidare i ett så kallat mesh-nätverk. Installationen kräver endast 230V. LED panelen är bestyckad med en PIR-sensor vilket är särskilt användbart i korridorer, kontor och klassrum där man vill ha en sensor med god precision och där man vill minimera risken för oönskade detekteringar. Eftersom panelen erbjuds med tuneable white (2700-6000K) är det möjligt att programmera scenarion enligt Human Centric Lighting (HCL), där ljusintensitet och ljusfärg regleras över dagen för att efterlikna det naturliga ljuset utifrån. Denna panel fungerar utmärkt att agera master till [LED Panel 60x60 Koolmesh](#), givetvis genom trådlös kommunikation. LED-panelen är framtagen med premium ljuskvalitet för att uppnå bästa möjliga homogena ljusegenskaper. Mikroprismatiskt bländskydd med UGR<17 ger effektivitet och optimal ljuskomfort.

## Varianter

Art. Nr.	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	Ra	Färg	IP	Spridningsvinkel (°)	Ljusstyrning	Nödljus	Ljusfördelare	Mått	Modul
 EDL066TUNEPIR-KOOL	40	4150	Tuneable (2700-6000K)	80+	Vit	IP20	120	Koolmesh	Nej	Mikroprisma	595x595x10	LED