



### Teknisk data

Watt (W):	50
Lumen (lm):	6600
Kelvin (K):	3000-4000K (dipswitch)
Ljusstyrning:	Koolmesh
Typ av sensor:	Mikrovågssensor
Nödljus:	Ja, Nej
Ljusfördelare:	Opal diffusor
IK-klass:	IK10
IP:	IP66
Ra:	80+
Mått:	1500x95x83mm
Livslängd L70/B50:	175.000h



### Beskrivning

#### K-1500 Pro Koolmesh HF Sens – lämplig för krävande miljöer

K-1500 Pro Koolmesh HF Sens är en robust och smart armatur, utvecklad för miljöer där driftsäkerhet, hållbarhet och flexibilitet är avgörande. Armaturen erbjuder ett högt ljusutbyte med hela 132lm/W. Med hög motståndskraft mot både damm och vatten (IP66) samt hög slagålgighetsklass (IK10) är den ett självklart val för allt från garage, förråd och källare till industrier, lager, parkeringshus, offentliga utrymmen och transportmiljöer.



Tack vare integrerad **Koolmesh**-mjukvara i kombination med inbyggd **rörelsesensor** skapas flexibilitet utöver det vanliga. Koolmesh möjliggör att man kan ställa in ljusnivåer, justera tidsinställningar för grundljus, optimera sensorns känslighet, 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.

**K-1500 Pro Koolmesh HF Sens** är kort sagt en smart, tålig och framtidssäker belysningslösning – formad för funktion, byggd för att prestera och skapad för miljöer där ljuset alltid måste fungera.

Utforska fler varianter i K-serien [här](#).

**Viktig info om HF-sensorer:** HF-tekniken arbetar på 5,8GHz som gör att sensorn reagerar på all typ av rörelse, och kan även detektera rörelse genom vissa glasrutor, dörrar, väggar och golv.

## Varianter

	Art. Nr.	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	Ljusstyrning	Typ av sensor	Nödljus	Spridningsvinkel (°)	IP	Mått
	ESUK1500P04-CCT-06	50	6600	3000-4000K (dipswitch)	Koolmesh	Mikrovågssensor	Nej	120	IP66	1500x95x83mm
	ESUK1500P04E-CCT-06	50	6600	3000-4000K (dipswitch)	Koolmesh	Mikrovågssensor	Ja	120	IP66	1500x95x83mm