



## Teknisk data

Watt (W):	36
Lumen (lm):	4700
Kelvin (K):	3000-4000K (dipswitch)
Ljusstyrning:	On/off
Typ av sensor:	Mikrovågssensor
Nödljus:	Ja, Nej
Ljusfördelare:	Opal diffusor
IK-klass:	IK10
IP:	IP66
Ra:	80+
Mått:	1200x95x83mm
Övrigt:	3h batteribackup vid val av nödljus
Livslängd L70/B50:	175.000h



## Beskrivning

### K-1200 Pro HF Sens – lämplig för krävande miljöer

K-1200 Pro HF Sens är en robust armatur, utvecklad för miljöer där driftsäkerhet, hållbarhet och flexibilitet är avgörande. Armaturen erbjuder ett högt ljusutbyte med hela 130lm/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.



Armaturen är förberedd med en 5-polig snabbkopplingsplint (5x2,5mm<sup>2</sup>) med möjlighet till vidarekoppling.

**K-1200 Pro 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.

Varianten K-1200 Pro HF Sens erbjuds med eller utan nödljus. Det finns även fler varianter i K-serien, utforska samtliga varianter [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.	E-nummer	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	Ljusstyrning	Typ av sensor	Nödljus	Spridningsvinkel (°)	IP	Mått
	ESUK1200P02E-CCT-06	7221254	36	4700	3000-4000K (dipswitch)	On/off	Mikrovågssensor	Ja	120	IP66	1200x95x83mm
	ESUK1200P02-CCT-06	7221253	36	4700	3000-4000K (dipswitch)	On/off	Mikrovågssensor	Nej	120	IP66	1200x95x83mm