



Teknisk data

Watt (W):	Ställbar: 22-26-28W
Lumen (lm):	3080
Uppljus:	Ja
Sensor:	HF-sensor
Typ av dagsljussensor:	Fotodiod/Fotocell
Kelvin (K):	3000-4000K (dipswitch)
IP:	IP54
IK-klass:	IK10
Ljusfördelare:	Opal diffusor
Nödljus:	Ja, Nej
Färg:	Vit
Ra:	80+
Diameter (mm):	400
Livslängd L70/B50:	125.000h



Beskrivning

I de fall man söker efter prestanda, installationsvänlighet och hög ljuskvalité så är Luna det rätta valet.

Luna - det latinska ordet för måne.

Anledningen till varför månen ibland kan upplevas hel eller halv beror på att den inte är en ljuskälla i sig utan får sin yta belyst genom att solens strålar träffar jordens yta för att sedan reflekteras upp mot månen. Alltså belyses den med indirekt ljus vilket innebär att den ofta blir väldigt behaglig att kolla på. Just månen har varit en inspirationskälla till vår nya plafondserie och därför tycker vi att namnet var självklart - Luna.

Plafonden har en behaglig kontrastdämpande ljusfördelning och erbjuds med ett indirekt ljus som gör den lämpad att montera både dikt vägg så som dikt tak. Den opala diffusorn skapar en nästintill sömlös ljusbild där ljuset går hela vägen ut till kanten och kvar lämnas endast en ytterst tunn ram på 3mm. Armaturen är förberedd med knockouts både från ovan och från sidan för att underlätta vid installation i de fall man önskar montera plafonden med utanpåliggande kablage.



Armaturen har en integrerad HF-sensor samt dagsljussensor. Med hjälp av dipswitchar på armaturens baksida ges man möjlighet att justera effekten mellan 22, 26 och 28W. Man kan också justera tider för önskat

grundljus, ställa in sensorns känslighet samt aktivera/avaktivera dagsljussensorn.

Ett exempel på lämpligt användningsområde för Luna är trapphusmiljöer där man vill åstadkomma en komfortabel och trygg ljusupplevelse utan att behöva kompromissa med energibesparingen.

Andra rekommenderade användningsområden är skolor, kontorsfastigheter, institutioner, bostadsområden, korridorer, gångar, tunnelbane- och tågstationer mm. Armaturen är möjlig att få med nödljusfunktion inkl. batteribackup. **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)	Sensor	Kelvin (K)	IP	Nödljus	Färg	Ra	Spridningsvinkel (°)	Diameter (mm)
	ESU40P03-34-05	7027682	Ställbar: 22-26-28W	3080	HF-sensor		IP54	Nej	Vit	80+	120	
	ESU40P03E-34-05	7027684	Ställbar: 22-26-28W	3080	HF-sensor		IP54	Ja	Vit	80+	120	