

# interact

by Signify



## Interact Pro

# Enkelt. Effektivt. Smart.

Det trådlösa uppkopplade belysningssystemet Interact Pro skapar besparing och flexibilitet för alla typer av företag.

Läs mer om Interact Pro

[www.interact-lighting.com/sv-se](http://www.interact-lighting.com/sv-se)

# Innehåll

04

**Om systemet**

Så fungerar komponenterna  
var för sig och tillsammans.

06

**Älska smart belysning**

En smidig funktionsöversikt  
är aldrig fel.

08

**En win-win-win-win**

Så skapar du värde  
med Interact Pro.

09

**Redo att komma igång?**

Följ vår "steg-för-steg"-  
guide för bästa resultat.

10

**Ett system för alla uppdrag**

Läs mer om  
användningsområden.

12

**Riktigt bra hårdvara för riktigt  
bra projekt**

Översikt Philips Interact Ready-  
produkter.



# Interact Pro

## Enkelt

Interact Pro är designat med användarvänlighet i fokus. Systemet är trådlöst, och konfigurering och driftsättning via Interact Pro-appen är både smidigt och intuitivt.

Appen tilldelades prestigefyllda iF Design Award 2023.  
Det är vi mycket stolta över.



## Effektivt

Interact Pro genererar extra värde för användare och installatörer på flera sätt:

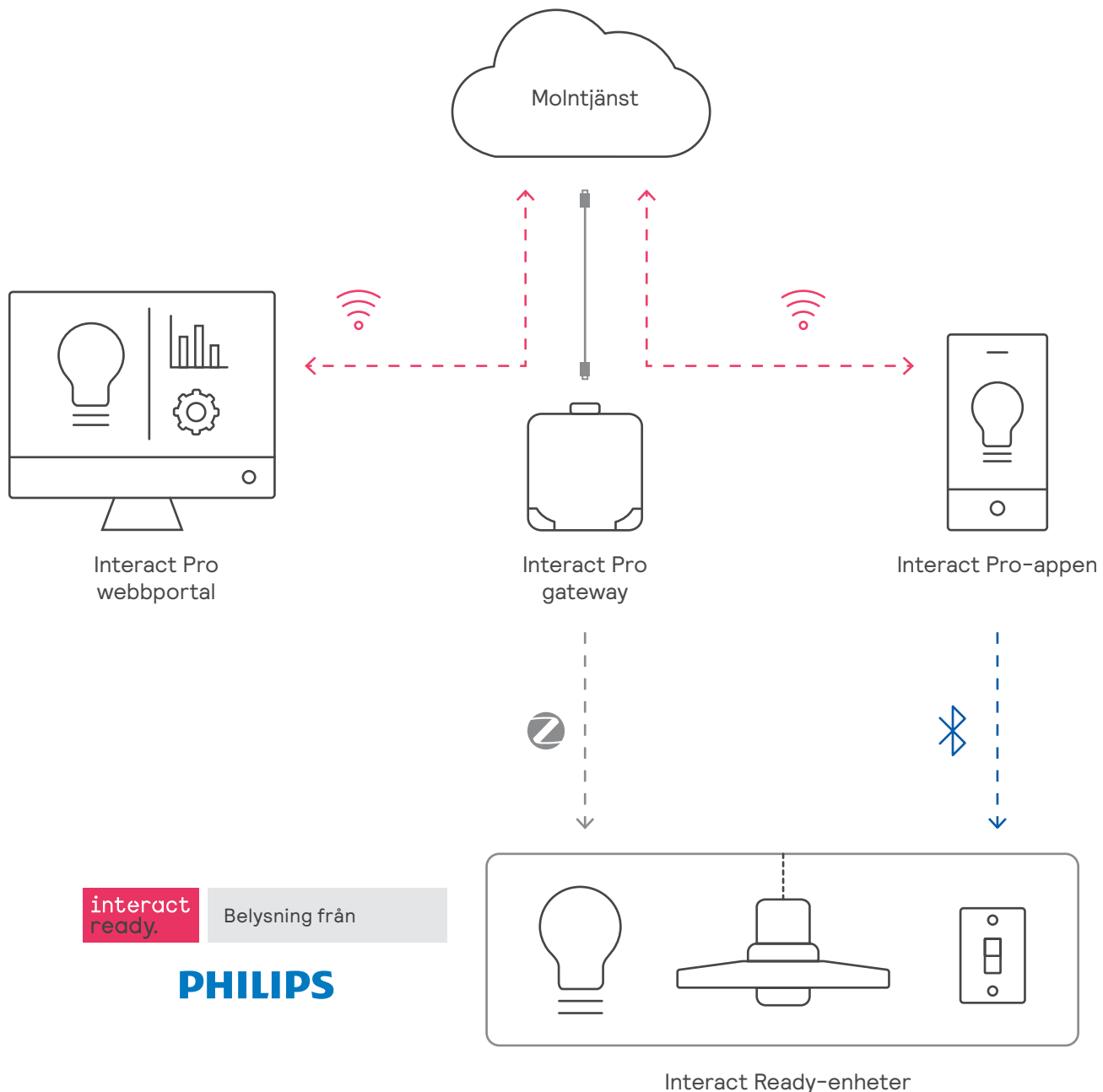
- En genererad energibesparing på upp till 75%.
- Starkt positiv effekt på anställdas hälsa, produktivitet och säkerhet.
- Optimerad lokalanvändning och effektiviserad systemövervakning.

## Smart

Flexibelt, uppkopplat, hållbart, pålitligt, säkert.  
Helt enkelt "smart" i ordets rätta bemärkelse.

**På följande sidor får du läsa mer om hur Interact Pro uppfyller ovan nämnda egenskaper.**

# Så fungerar det



Internet – WiFi eller mobilt



Bluetooth



Zigbee



Ethernetkabel

Interact Pro utgörs av flera olika komponenter, som tillsammans skapar ett kraftfullt system med mycket hög prestanda.



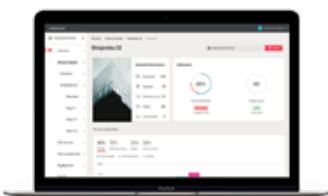
## Interact Pro-appen

- Enkel konfiguration av belysningssystem i olika projekt
- Snabb driftsättning via Bluetooth
- Flera användare kan installera och konfigurera systemet
- Justera eller automatisera ljusinställningar
- Projekt-backup sparas i molnet



## Interact Pro gateway (starkt rekommenderad)

- Ansluter till ljuskällor, armaturer, tryckknappar och sensorer via Zigbee
- Framtidssäkrar systemet genom automatiska systemuppdateringar för funktionalitet och säkerhet
- Låser upp funktionalitet för online systemövervakning, visualiseras via Interact Pro webbportal
- Upp till 200 anslutna ljuspunkter per gateway och 20 gateways per projekt



## Interact Pro webbportal

- Kontrollhub för alla dina anslutna belysningsinstallationer
- Smidig åtkomst via webbläsare i stationär dator eller laptop
- Förbered projekt offline innan driftsättning
- Detaljerade energi- och systemhälsorapporter samt visualiserad översikt



## Interact Ready-enheter

- Brett sortiment av högpresterande Philips LED-armaturer och -ljuskällor, sensorer och tryckknappar
- Enkel anslutning av DALI-armaturer från tredje part via särskilt kit
- Trådlös extern sensor eller integrerad sensor i armaturerna
- Problemfri installation då ingen extra borrning eller kabeldragning behövs
- Designat för både nybygge och renovering med hög flexibilitet för skiftande uppdrag och projektbehov

# Funktionalitet och prestanda

Interact Pro erbjuder en unikt bred samling av kraftfulla funktioner, varav flera ger omedelbar effekt för kundens energiförbrukning och flexibilitet.

## Installation & driftsättning



**Bluetooth-baserad installation**  
Snabb driftsättning via Bluetooth i Interact Pro-appen.



**Flera installatörer per projekt**  
Effektivare installation med flera användare i samma projekt samtidigt.



**Projektförberedelser off-site**  
Förbered projekten i förtid för att spara tid på plats. Funktionen är tillgänglig via Interact Pro-appen och webbportalen.



**Extrem flexibilitet**  
Detaljerade tänd/släck/dimnings-rutiner och anpassade ljusnivåer för flexibilitet i varje typ av projekt.

## Systemövervakning & support



**Säkerhetskopiering i molnet**  
All projektinformation sparas i molnet för att data aldrig ska förloras eller korrumperas.



**Regelbundna uppdateringar**  
Interact-teamet jobbar ständigt för att förbättra användarupplevelsen och utveckla systemets funktionalitet.



**Support 24/7**  
Vår chat-AI "Bulbi" finns tillgänglig i appen dygnet runt och hjälper dig med vanliga frågor och felsökning.

## Genom att ansluta en Interact Pro-gateway får du också:



**Fjärrdiagnostik**  
Enheter självrapporterar sina brinntimmar och livslängd, och systemet varnar för eventuella fel på både system- och armaturnivå. Förenklar kraftigt underhållet.



**Energirapportering**  
Detaljerad energirapportering upp till 12 månader bakåt i tiden. Kan enkelt exporteras till .csv-format för separat analys eller arkivering.



**Automatisk uppdatering**  
Funktions- och säkerhetsuppdateringar sker automatiskt i bakgrunden med minimal påverkan på systemets och byggnadens drift.



## Styrning



**Rörelsedetektion**  
Sparar energi genom att endast tända belysningen när det behövs.



**Dagsljusreglering**  
Automatisk justering av belysningen via sensorer för infallande dagsljus.



**Trådlösa tryckknappar**  
Ger användarna ett intuitivt och manuellt alternativ för styrning av belysningen.



**Ljusscener**  
Skapa skräddarsydda ljusscener och aktivera dem med ett enkelt knapptryck på tryckknapp eller i appen.



### Organisera belysningen

Dela upp projektet i Nätverk (ex. ett våningsplan), Grupper (ex. ett rum) och Zoner (ex. en fönsterrad).



### Tunable White\*

Ställ in default färgtemperatur för ljuspunkterna, eller styr manuellt via trådlös tryckknapp.\*

## Genom att ansluta en Interact Pro-gateway får du också:



### Individualiserad appstyrning

Ge användare behörighet att själva konfigurera belysningen omkring dem via appen.



### Schemaläggning

Automatisera upp till 16 schemalagda ljusscener per dag och schemalägg i förväg.



### Fjärrstyrning av belysningen

Styr belysningen eller aktivera en ljusscen off-site via Interact Pro-appen eller webbportalen.

\* Gäller för särskilt kompatibla armaturer.

## Det är inte smart om det inte är säkert

För Interact Pro är säkerheten A och O, end-to-end. Från molnplattformen, i dataöverföringen och ner till de trådlösa enheterna. Detta garanterar datasäkerhet, integritet och tillgänglighet. All trafik mellan molnplattformen och belysningsnätverket krypteras med TLS 1.2-protokoll. Trådlösa ljuspunkter kommunicerar via Zigbee-nätverk, som nyttjar 128-bitars AES-kryptering. Kommunikation med mobilappen sker via Bluetooth Low Energy-protokoll med 256-bitars kryptering.

Vi är också det första belysningsbolaget som certifierat utvecklings-fasen mot IEC62443-4-1, vilket är internationell standard för säkerhet hos industriella styrsystem och operativ teknologi. Våra molnlösningar är också certifierade ISO27001, vilket är den mest använda internationella standarden för IT-säkerhet.

# Smart fördelar för smarta installatörer



## Mer gjort på mindre tid

- Blixtsnabb installation tack vare trådlöst system, ingen borrning eller kabeldragning.
- Enkel och intuitiv setup för installatörer, inkl. oerfarna.
- Smidig projektplanering och offsite-förberedelse via Interact Pro-appen eller webbportalen.
- Fjärrövervakning minimerar behovet av fysiska besök.
- Prisvinnande app, tillgänglig på flera språk inkl. svenska.



## Fungerar överallt

- Ett system med flera användningsområden, ex. kontor, industri, skola och många fler.
- Passar både vid renovering och nyproduktion.
- Brett sortiment av Interact Ready Philips-armaturer, -ljuskällor, tryckknappar och sensorer.
- Sömlös integrering, kan anslutas till armaturer från tredje part via särskilt kit.
- Fullständigt anpassningsbart, justera layout och ljusnivåer efter varje utrymmes behov.
- Komplett system med både hårdvara och mjukvara från en och samma tillverkare.



## Du blir det givna valet

- Erbjud en uppkopplad belysningslösning till mer överkomlig kostnad än kabblade system.
- Gör dig själv till expert på belysningslösningar som verkligen hjälper kunderna mot ökad hållbarhet.
- Visa kunderna överlägsen energibesparing och återbetalning via lättillgängliga beräkningsverktyg.
- Ökad lojalitet från kunderna tack vare proaktivt underhåll av en eller flera projekt.



## Argument till kund

- Upp till 75% reducerad energikostnad med LED och belysningsstyrning.
- Smidigare belysning med automatisk dimring, tänd/släck.
- Belysning som ger ökad produktivitet, säkerhet och välmående för personalen.
- Kunden får själv chansen konfigurera belysningen efter behov via Interact Pro-appen.
- Belysning som följer moderna belysningsnormer och byggregler (ex. BREEAM, WELL)
- Framtidssäkrad investering med löpande, automatiska systemuppdateringar.

# Från planering till driftsättning på nolltid

## Förberedelser



### 1. Planera

Skapa nätverket och en belysningsskiss.

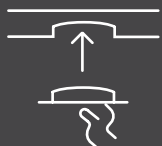
### 2. Välj ljuskällor/armaturer

Philips Interact Ready-sortimentet har alternativ för alla projekttyper.

### 3. Välj tillbehör

Komplettera belysningssystemet med sensorer och tryckknappar.

## Driftsättning



**1. Installera**  
precis på  
samma sätt som  
konventionella  
produkter.

**2. Ladda ner**  
och installera  
Interact Pro-  
appen.

**3. Förbered**  
i appen eller via  
webbportalen.

**4. Driftsättning**  
med Interact  
Pro-appen.

**5. Installera en**  
**gateway**  
är kraftigt  
rekommenderat  
– ger ökad  
funktionalitet och  
värdeskapande.

**6. Kör igång**  
och konfigurera,  
övervaka eller  
anpassa systemet  
via Interact  
Pro-appen eller  
webbportalen.



Skanna koden för  
användningsområden  
och sortiment-guide



Skanna koden för  
installationsguide



# Skapad för alla typer av projekt



## Kontor

- ✓ Optimerad visuell komfort
- ✓ Dynamisk, inspirerande arbetsmiljö
- ✓ Energibesparing upp till 24% med närvärodetektering, 28% i kombination med dagsljusreglering\*



## Industri

- ✓ Skapa perfekta visuella förutsättningar för att förbättra säkerhet och produktivitet
- ✓ Energibesparing upp till 24% med närvärodetektering och upp till 36% med uppgiftsbaserad anpassning\*



## Skola

- ✓ Skräddarsy belysningen efter schemat, tid på dagen och undervisningens behov
- ✓ Energibesparing upp till 28% med dagsljusreglering och 55% i kombination med rörelsedetektering\*

\* Jämfört med vanliga tänd/släck-armaturer med LED. Källa: <http://lightingcontrolsassociation.org/2013/09/16/estimating-energy-savings-with-lighting-controls/>

interact  
ready.

Belysning från

**PHILIPS**



Armaturer anslutna till integrerad eller extern sensor skapar mycket stora energibesparningar och ger hög flexibilitet för styrning.

[Ladda ner mer info](#)



Armaturer med hög ljusstyrka ger ljusnivåerna som behövs för hög visibilitet. Externa eller integrerade sensorer dimrar, tändar eller släcker belysningen för att maximera energibesparingen.

[Ladda ner mer info](#)



Armaturer med reducerad bländning ger ökad visuell komfort åt studenter och lärare. Närvaro- och dagljussensorer samt tryckknappar minskar energikonsumtionen och ökar flexibiliteten.

[Ladda ner mer info](#)

Ladda ner våra flygblad och broschyrer för ljusdesigntips, installationsguider, konfigurationsexempel, produktrekommendationer, och mycket mer!

# Riktigt bra hårdvara för riktigt bra projekt

## Philips LED-armaturer

Infäld				Ytmonterad och pendlad		
PowerBalance	SlimBlend	TrueLine	FlexBlend	CoreLine recessed	TrueLine	SlimBlend
<b>Panel</b>						
FlexBlend	KeyLine	CoreLine surface-mounted	MyCreation Dome	MyCreation Accent cylinder	MyCreation Grand	CoreLine panel
Panel på skena			Kommer snart		Kapslade armaturer	
			Kommer snart			
CoreLine panel	StoreSet (non-linear)	StoreSet linear	StoreSet Evo	Pacific LED	CoreLine waterproof	CoreLine batten
Trunking		Highbay		Plafond		Downlight
Maxos fusion	Maxos LED industry	CoreLine trunking	GentleSpace	CoreLine highbay	CoreLine wall-mounted	LuxSpace
<b>Infäld spot</b>						
GreenSpace	MyCreation GreenSpace PerfectFit	MyCreation GreenSpace PerfectFit	MyCreation Drum	CoreLine downlight	CoreLine slim downlight	LuxSpace Accent
Projektor				Strålkastare		
GreenSpace Accent	CoreLine recessed spot	StyliD Evo	StoreFlow	GreenSpace Accent projector	StoreFit	CoreLine Tempo
Skena		Fristående				
MyCreation Accent track	Smart Balance FFS					

\* = Armaturer med integrerad sensor  
**3D** = 3D-printade armaturer

**interact  
ready.**

Belysning från

**PHILIPS**

## Philips LED-ljuskällor



## Philips-enheter

Nyhet	Sensorer parkering utomhus	Trådlös extern sensor m. batteri	Extern sensor på nätspänning			
	 LCN4120/05 LCN4150/05	 LCN4120/15 LCN4150/15	 Occupancy sensor IP65 (LCN3110/05)	 Occupancy- daylight sensor IP65 (LCN3120/05)	 OCC0100A/02 BP Sensor WH	 OCC0101A/02 DL BP Sensor WH
					Kommer snart	
Trådlös	Gateway		Övrigt			
Switch Dim 2B (UID8470/10)	Switch Dim 4B (UID8480/10)	Interact Pro wireless gateway	Interact Ready RF DALI Connector	DALI Extender		

### Tips: Så tolkar du våra produktförkortningar

Du har kanske stött på någon av följande förkortningar i listan över Interact Ready-produkter?

**WIA** = Trådlöst drivdon,  
Interact Ready

**U4** = Kontorssensor,  
upgraderbar

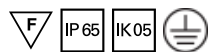
**IA4** = Kontorssensor

**H4** = Highbay-sensor

Följande tabeller är ett urval av produkter. Hittar du inte produkten du letar efter, kontakta oss på:  
[www.lighting.philips.se/support/kontakt/kontakta-oss](http://www.lighting.philips.se/support/kontakt/kontakta-oss)



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Highbay Höghöjdsarmatur G5</b>									
BY122X G5 LED105S/840 SIA NB H4	10500	72	150	4000	Ja	L75	911401631608	7217389	4400
BY122X G5 LED105S/840 SIA WB H4	10500	72	150	4000	Ja	L75	911401631708	7217390	4400
BY122X G5 LED200S/840 SIA WB H4	20000	133	150	4000	Ja	L75	911401631908	7217392	5200
BY122X G5 LED250S/840 SIA WB H4	25000	166	150	4000	Ja	L75	911401632108	7217394	6300
BY122X G5 LED300S/840 SIA NB H4	30000	203	150	4000	Ja	L75	911401633008	7217403	7700
BY122X G5 LED300S/840 SIA WB H4	30000	203	150	4000	Ja	L75	911401633108	7217404	7700



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine utanpåliggande</b>									
SM136V 40S/830 WIA W20L120 OC	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401896881	7019906	2400
SM136V 40S/830 WIA W20L120 OC W3	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401867782	7019904	2700
SM136V 40S/830 WIA W20L150 OC	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401897081	7019908	2600
SM136V 43S/840 WIA W20L120 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401896981	7019907	2400
SM136V 43S/840 WIA W20L120 OC W3	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401867882	7019905	2700
SM136V 43S/840 WIA W20L150 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401897181	7019909	2600





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h) (*50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Batten</b>									
BN126C LED41S/840 WIA L1200	4100	34	121	4000	Ja	L75	910505103380		1750
BN126C LED52S/840 WIA L1500	5200	37	141	4000	Ja	L85*	910505103381		1950
BN126C LED60S/830 WIA L1200	6000	54	111	3000	Ja	L85*	910505103401		1850
BN126C LED64S/840 WIA L1200	6400	54	119	4000	Ja	L85*	910505103372		1850
BN126C LED74S/830 WIA L1500	7400	64	116	3000	Ja	L85*	910505103375		2000
BN126C LED80S/840 WIA L1500	8000	64	125	4000	Ja	L85*	910505103374		2000



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Downlights</b>									
DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	2250	24.5	91	3000	Ja	L80	910505103616	7477346	3550
DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	2250	20.1	111	3000	Ja	L80	910505103612	7477342	1550
DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	2350	24.5	95	3000	Ja	L80	910505103615	7477345	3500
DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	2350	20.1	117	3000	Ja	L80	910505103611	7477341	1500
DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	2250	24.5	91	4000	Ja	L80	910505103618	7477348	3550
DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	2250	20.1	111	4000	Ja	L80	910505103614	7477344	1550
DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	2350	24.5	95	4000	Ja	L80	910505103617	7477347	3500
DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	2350	20.1	117	4000	Ja	L80	910505103613	7477343	1500



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine SlimDownlight</b>									
DN145B LED10S/830 WIA-E WH	1100	13	93	3000	Ja	L70	910505101195	7464756	1550
DN145B LED10S/840 WIA-E WH	1100	13	93	4000	Ja	L70	910505101196	7464757	1550
DN145B LED20S/830 WIA-E WH	2100	22.5	93	3000	Ja	L70	910505101197	7464758	1500
DN145B LED20S/840 WIA-E WH	2100	22.5	93	4000	Ja	L70	910505101198	7464759	1500





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>GreenSpace Downlight</b>									
DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C	1150	9	114	3000	Ja	L80	910505102034	7475619	1250
DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C	1150	9	114	4000	Ja	L80	910505102035	7475620	1250
DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C	1150	9	114	3000	Ja	L80	910505102038	7475621	1300
DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C	1150	9	114	4000	Ja	L80	910505102040	7475622	1300
DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C	1150	9	114	3000	Ja	L80	910505102072	7475623	1350
DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C	2025	20	120	3000	Ja	L80	910505102081	7475624	1400
DN470B LED20S/830 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102147	7475641	1650
DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102085	7475642	1650
DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102104	7475625	1450
DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102087	7475643	1700
DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102106	7475626	1450
DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102089	7475644	1700
DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102111	7475627	1550
DN472B LED20S/830 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102091	7475645	1750
DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102113	7475628	1550
DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102114	7475629	1600
DN472B LED20S/840 WIA-E C WH P	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102093	7475646	1750
DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102119	7475640	1550
DN473B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	2025	16.8	120	3000	Ja	L80	910505102095		1650
DN473B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	2025	16.8	120	4000	Ja	L80	910505102097		1650

IK 02



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>LuxSpace infälld (Compact low height)</b>									
DN570B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	2200	16.4	134	3000	Ja	L80	910505100858		2020
DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	2200	14.8	149	4000	Ja	L80	910505100859		2020
DN570B LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	2600	20	130	3000	Ja	L80	910505100872		2000
DN570B LED24S/830 WIA-E C WH	2600	20	130	3000	Trådlös dimring	L80	910505102295		2020
DN570B LED24S/840 WIA-E C WH	2600	20	130	4000	Trådlös dimring	L80	910505102296		2020
DN570B LED40S/830 DIA-VLC-E C WH	4400	33	133	3000	Ja	L80	910505100888		2140
DN570B LED40S/840 DIA-VLC-E C WH	4400	30	147	4000	Ja	L80	910505100889		2140
DN570B LED40S/830 WIA-E C WH	4400	33	133	3000	Trådlös dimring	L80	910505102299		2140
DN570B LED40S/840 WIA-E C WH	4400	30	147	4000	Trådlös dimring	L80	910505102301		2140

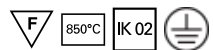
F IK 02



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>LuxSpace infälld (Compact deep)</b>									
DN571B LED12S/840 DIA-VLC-E C WH	1300	9.2	141	4000	Ja	L80	910505100841		2000
DN571B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	2200	16.4	134	3000	Ja	L80	910505100864		2050
DN571B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	2200	14.8	149	4000	Ja	L80	910505100865		2050
DN571B LED24S/830 WIA-E C WH	2600	20	130	3000	Trådlös dimring	L80	910505102297		2050
DN571B LED24S/840 WIA-E C WH	2600	20	130	4000	Trådlös dimring	L80	910505102298		2050
DN571B LED40S/840 DIA-VLC-E C WH	4400	30	147	4000	Ja	L80	910505100891		2180
DN571B LED40S/830 WIA-E C WH	4400	33	133	3000	Trådlös dimring	L80	910505102302		2180
DN571B LED40S/840 WIA-E C WH	4400	30	147	4000	Trådlös dimring	L80	910505102303		2180



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>Luxspace utanpåliggande</b>									
DN570C LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	2200	16.4	134	3000	Ja	L90	910505100963		5060
DN570C LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	2600	20	130	3000	Ja	L90	910505100969		5060
DN571C LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	2600	20	130	3000	Ja	L90	910505100971		5200





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)	
<b>CoreLine Panel G6</b>										
RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	Ny 	3400	26	130	3000	Ja	L80	911401802187	7042312	1500
RC132V G6 36S/UE840 WIA W60L60 OC	Ny 	3600	23.5	153	4000	Ja	L80	911401807287	7042322	1800
RC132V G6 40/43S/830_840 WIA W60L60OCCE	Ny 	4000 4300	32	132 126	3000 3500 4000	Ja	L75	910505102828	7042316	2000
RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	Ny 	4000 4300	31	140	3000 3500 4000	Ja	L75	911401807487	7042315	2100
RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	Ny 	4000 4300	31	140	3000 3500 4000	Ja	L75	911401807387	7042314	1900
RC132V G6 40S/830 SIA W60L60 OC IA4	Ny 	4000	32	126	3000	Nej	L80	910505102803	7042321	2300
RC132V G6 43S/830_40 WIA W30L120 OCWA3	Ny 	4000 4300	32	132 126	3000 3500 4000	Ja	L75	910505102830	7042318	1900
RC132V G6 43S/830_40 WIA W60L60 OC WA3	Ny 	4000 4300	32	132 126	3000 3500 4000	Ja	L75	910505102829	7042317	2000
RC132V G6 43S/840 SIA W60L60 OC IA4	Ny 	4300	32	132	4000	Nej	Nej	910505102802	7042319	2300
RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	Ny 	4300	31	140	4000	Ja	L75	911401802487	7042313	1600



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine infäld</b>									
RC136B 40S/830 WIA W60L60 OC	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401896681	7019902	2300
RC136B 43S/840 WIA W30L120 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401867382	7019898	2900
RC136B 43S/840 WIA W30L120 OC W3	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401867682	7019901	3100
RC136B 43S/840 WIA W60L60 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401896781	7019903	2300
RC136B 43S/840 WIA W60L60 OC W3	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401867582	7019900	2500





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>SlimBlend Infällt</b>									
RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	3500	26.5	132	4000	Nej	L80	910505102475		3450
RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	3500	26.5	132	4000	Nej	L80	910505102476		3800
RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	3700	27	137	4000	Nej	L80	910505102450		3300
RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	3700	27	137	4000	Nej	L80	910505102451		3600
RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	3600	31.4	133	4000	Nej	L80	910505102473	7024524	2900
RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	3600	31.4	133	4000	Nej	L80	910505102449	7024519	2700
RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	4000	31	129	3000	Nej	L80	910505102477		3,00
RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	4100	31	132	4000	Nej	L80	910505102478		3400
RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	4300	37.5	115	4000	Nej	L80	910505102454		5100
RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	4300	31.5	137	4000	Nej	L80	910505102453		3300
RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	4200	27	133	4000	Nej	L80	910505102474	7024525	3000





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>FlexBlend infälld</b>									
RC340B LED36S/930 SRD W60L60 V	3600	38.5	93.5	3000	Trådlös dimring	L70	910925868910		3500
RC340B LED36S/930 SRD W60L60 V	3600	26.5	136	3000	Trådlös dimring	L80	910925868912		3250
RC340B LED36S/940 SRD W60L60 V	3600	37	97.5	4000	Trådlös dimring	L70	910925868914		3500
RC340B LED36S/940 SRD W60L60 V	3600	25.5	141	4000	Trådlös dimring	L80	910925868916		3250



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>PowerBalance</b>									
RC461B 80S/TW9 SIA W30L120 VPC IA4 PIPSC	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103384		5400
RC461B 80S/TW9 SIA W60L60 VPC U4 PIP SC	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103385		5200
RC461B 80S/TWBU SIA W30L120 VPC IA4 PIP	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103394		5800
RC461B 80S/TWBU SIA W30L120 VPC IA4PIPSC	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103391		5800
RC461B 80S/TWBU SIA W60L60 VPC U4 PIP SC	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103392		5600
RC461B LED34S/930 SRD W60L60 V	3400	25.5	133	3000	Ja	L80	910505101717		4000
RC461B LED34S/940 SRD W60L60 V	3400	24	142	4000	Ja	L80	910505101718		4300
RC461B LED80S/TW9 SIA W30L120 VPC IA4PIP	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103387		5300
RC461B LED80S/TW9 SIA W60L60 VPC U4 PIP	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103383		5100
RC461B LED80S/TWBU SIA W60L60 VPC U4 PIP	8000	64	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103390		5500
RC461B LED80S/TWBU SIA W60L60 VPC U4 PIP	8000	64	125	Tunable hite 2700-6500	Ja	L80	910505103390		5500





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h) (*50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>TrueLine infälld (OC)</b>									
RC530B LED25S/930 SRD W8L120 VPC U4 W	2500	18.8	133	3000	Ja	L90*	910505103159	7024533	4100
RC530B LED34S/930 SRD W8L120 VPC U4 W	3400	25.5	133	3000	Ja	L90*	910505103157	7024531	4100
RC530B LED34S/930 SRD W8L120 VPC U4 W SC	3400	25.5	133	3000	Ja	L90*	910505103158	7024532	4200
RC530B LED34S/940 SRD W8L120 VPC U4PI3SC	3400	24	142	4000	Ja	L90*	910505103156	7024530	3900
RC530B LED34S/TW9 SIA W8L120 VPC U4 PI3	3400	27.5	124	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103288		4750
RC530B LED43S/940 SRD W8L145 PCV U4 PI3	4300	30	143	4000	Ja	L90*	910505103160	7024534	4200
RC532B LED43S/940 SRD W8L145 PCV U4 W	4300	30	143	4000	Ja	L90*	910505103155	7024529	4100
RC530B LED43S/TW9 SIA W8L145 PCV U4 PI3	4300	35.5	121	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103285		5050
RC530B LED43S/TW9 SIA W8L145PCV U4 PI3SC	4300	35.5	121	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103291		5050



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>TrueLine infälld (Standalone Asymmetric)</b>									
RC531B LED25S/TW9 SIA W8L120 VPC U4 PI3	2500	27	93	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103290		4650



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Recessed Spot</b>									
RS151B LED12-WB-/830 D78 WIA PI6 WH	1280	12	106	3000	Ja	L70	911401898582	7476673	1180
RS151B LED12-WB-/840 D78 WIA PI6 WH	1320	12	110	4000	Ja	L70	911401898682	7476674	1180
RS156B LED12-WB-/830 D68 WIA PI6 WH	1300	12	108	3000	Ja	L70	911401821984	7476690	1180
RS156B LED12-WB-/840 D68 WIA PI6 WH	1380	12	115	4000	Ja	L70	911401822084	7476691	1180





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>KeyLine utanpåliggande</b>									
SM136V 40S/830 WIA W20L120 OC	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401896881	7019906	2400
SM136V 40S/830 WIA W20L120 OC W3	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401867782	7019904	2700
SM136V 40S/830 WIA W20L150 OC	4000	31	135	3000	Ja	L70	911401897081	7019908	2600
SM136V 43S/840 WIA W20L120 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401896981	7019907	2400
SM136V 43S/840 WIA W20L120 OC W3	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401867882	7019905	2700
SM136V 43S/840 WIA W20L150 OC	4300	31	140	4000	Ja	L70	911401897181	7019909	2600

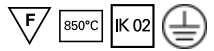


Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine FastSet</b>									
SM155C 25S/830_840 WIA TW3 PI5 L602	2400	17.5	126	3000 4000	Ja	L65	911401803487	7219563	1825
SM155C 48S/830_840 WIA TW3 PI5 L1160	4800	34	133	3000 4000	Ja	L65	911401803287	7219567	2025
SM155C 60S/830_840 WIA TW3 PI5 L1440	6000	43	132	3000 4000	Ja	L65	911401803387	7219568	2225





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>KeyLine industriarmatur</b>									
SM350C 27S/840 WIA PCS L1200 ALU	2700	20	135	4000	Ja	L80	910925868362	7019921	3100
SM350C 27S/840 WIA PCS L1200 B	2700	20	135	4000	Ja	L80	910925868364		3300
SM350C 27S/840 WIA PCS L1200 WH	2700	20	135	4000	Ja	L80	910925868363	7019578	3100
SM350C 40S/840 WIA PCS L1200 A	4000	30	133	4000	Ja	L80	910925868365		3300
SM350C 40S/840 WIA PCS L1200 B	4000	30	133	4000	Ja	L80	910925868367		3300
SM350C 40S/840 WIA PCS L1200 WH	4000	30	133	4000	Ja	L80	910925868366	7019579	3300



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h) (*50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>StoreSet</b>									
SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	6100	51	120	3000	Ja	L80*	910505102210	7021175	2200
SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	6100	47	130	4000	Ja	L80*	910505102211	7021176	2300
SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	6600	46	143	3000	Ja	L90*	910505102213	7021178	2400
SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	6600	44	150	3000	Ja	L80	910505102223	7021188	2500
SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	6600	41	161	4000	Ja	L80	910505102224	7021189	2500
SM504T 66S/930 WIA WB WH	6800	48	142	3000	Ja	L90*	910505102395		2700
SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	6700	45	149	4000	Ja	L90*	910505102396		2700
SM504T 80S/930 WIA WB WH	7900	58	136	3000	Ja	L90*	910505102399		2700
SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	7900	55	144	4000	Ja	L90*	910505102401		2800

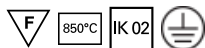




Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>TrueLine utanpåliggande (OC)</b>									
SM530C LED31S/940 SRD U4 PI3 L1450 ALU	3100	22	141	4000	Ja	L80	910505103230	7024558	3900
SM530C LED34S/930 SRD U4 PI3 L1170 ALU	4000	28.5	140	4000	Ja	L80	910505103237	7024556	4400
SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU	1250	9.1	137	4000	Ja	L80	910505103241	7024555	3100
SM530C LED40S/TW9 DIA PI5 L1130 ALU	3000	22	136	4000	Ja	L80	910505103250	7024583	5700
SM530C LED43S/940 SRD U4 PI3 L1450 ALU	3000	22	136	4000	Ja	L80	910505103254	7024557	5600
SM530C LED43S/TW9 SIA U4 L1450 ALU	4300	35.5	121	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103278		5450
SM530C LED86S/940 SRD U4LF1 PI3 L2850ALU	4000	33	121	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103275	7024577	3850



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h) (*50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>FlexBlend pendlad</b>									
SP340P 42S/930 SRD PCS U4 SMT	4200	31.5	133	3000	Trådlös dimring	L75	910925868894		4200
SP340P 42S/940 SRD PCS U4 SMT	4200	31.5	133	4000	Trådlös dimring	L75	910925868895		4200
SP342P 45S/930 SRD MLO U4 SMT	4500	48	94	3000	Trådlös dimring	L75	910925868896		5400
SP342P 45S/940 SRD MLO U4 SMT	4500	42.5	106	4000	Trådlös dimring	L75	910925868897		5400



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>TrueLine pendlad (Direkt OC)</b>									
SP530P LED40S/940 SRD U4 PI3 SM2L1170ALU	4000	28	143	4000	Ja	L80	910505103215	7024546	5400
SP530P LED50S/TW9 SIA U4 L2290 ALU	5000	40	125	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103282		9950
SP530P LED86S/TW9 SIA U4 L2850 ALU	8600	71	121	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103283		14250





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>TrueLine pendlad (Direkt NOC)</b>									
SP531P LED30S/930 SRD U4LF1PI3 L2290 ALU	3000	29	103	3000	Ja	L80	910505103257	7024569	7100



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>TrueLine pendlad (Direkt/InDirekt OC)</b>									
SP532P LED47S/940 SRD U4 PI3 SM2L1450ALU	4700	34	138	4000	Ja	L80	910505103214	7024545	6000
SP532P LED66S/940 SRD U4 PI3 SM2L1450ALU	6600	47.5	139	4000	Ja	L80	910505103216	7024547	6000
SP532P LED66S/TW9 SIA U4 L1450 BK	6600	57	116	Tunable white 2700-6500	Ja	L80	910505103281		7750





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>StyliD Evo</b>									
ST770T 27S/ROSE WIA WB FG WH	2700	29	93	2200	Nej	L80	910505102315	7403436	2200
ST770T 39S/PW930 WIA WB WH	3900	36	108	3000	Nej	L80	910505102316	7403437	2100



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (50000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Wall-mounted</b>									
WL140V LED20S/830 WIA ELB3 WH	2100	25	84	3000	Ja	L80	910505101562	7508280	3375
WL140V LED20S/830 WIA WH	2100	22	95	3000	Ja	L80	910505101546	7508276	1700
WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH	2200	25	88	4000	Ja	L80	910505101563	7508281	3375
WL140V LED20S/840 WIA WH	2200	22	100	4000	Ja	L80	910505101547	7508277	1700
WL140V LED34S/830 WIA ELB3 WH	3350	38.5	87	3000	Ja	L80	910505101564	7508282	3600
WL140V LED34S/830 WIA WH	3350	35.5	94	3000	Ja	L80	910505101548	7508278	1900
WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH	3400	38.5	88	4000	Ja	L80	910505101565	7508283	3600



Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>CoreLine Waterproof</b>									
WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3	4000	34	118	4000	Trådlös dimring	L70	910505101270	7216352	3050
WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	4000	26	154	4000	Trådlös dimring	L70	910505101269	7216351	1600
WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L	4000	26	154	4000	Trådlös dimring	L70	910505101273	7216354	1900
WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3	6500	52.5	124	4000	Trådlös dimring	L70	910505101272	7216356	3350
WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	6500	45.5	143	4000	Trådlös dimring	L70	910505101271	7216353	1950
WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L	6500	45.5	143	4000	Trådlös dimring	L70	910505101274	7216355	1950





Produktbenämning	Ljusflöde (lm)	Effekt (W)	LED ljusutbyte (lm/W)	Färgtemp. (K)	Dimbar	Livslängd (100000 h)	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>Pacific LED gen5</b>									
WT475C LED107S/840 SIA WB IA9 L1800	10700	82	131	4000	Ja	L80	910925868716	7217406	2800
WT475C LED72S/840 SIA WB IA9 L1200	7200	54	133	4000	Ja	L80	910925868715	7217407	2450
WT490C LED80S/840 SIA WB IA9 P	8000	48.5	165	4000	Ja	L80	910925868516	7216606	3000



Produktbenämning	Produktbeskrivning	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>Interact Tillbehör</b>				
1 LCN1840/05	Interact Pro Gateway	913701037703	1705787	2000
2 LCN3110/05 OCC SENSOR IA CM IP65 WH	Trådlös rörelsesensor IP65	913701043903	1705793	1400
3 LCN3120/05 OCC-DL SENSOR IA CM IP65 WH	Trådlös rörelsesensor + dagsljussensor IP65	913701044003	1705794	1500
4 OCC 0100A/02 BP sensor WH	Trådlös rörelsesensor IP20	913701067003		1100
5 OCC 0101A/02 DL BP Sensor WH	Trådlös rör+dagljussensor IP42	913701067103		1250
6 UID8470/10 ZGP Switch Dim 2B	Trådlös tryckknapp 2B	913701055703	1705792	1250
7 UID8480/10 ZGP Switch Dim 4B	Trådlös tryckknapp 4B	913701055803	1705790	1250



Produktbenämning	Produktbeskrivning	12NC	E-nr	List- pris (SEK)
<b>DALI</b>				
Interact Ready RF DALI Connector	Brygga för DALI-armaturer som gör dem kopplinsbara till Interact	913701047003	1705791	1400



Produktbenämning	Produktbeskrivning	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>CoreLine Panel tillbehör</b>				
1 RC132Z SC	Säkerhetswire	911401892080	7018092	35
2 RC132Z SME-3 WH	Upphängningssats - Tänd/Släck	911401892280	7018093	420
3 RC132Z SMB W60L60	Ram utanpålliggande montering. 60x60	910930031018	7018097	300
4 RC132Z SMB W30L120	Ram utanpålliggande montering. 30x120	910930031218	7018099	350
5 RC132Z G5 SME-3 WH	Upphängningssats - Tänd/Släck	911401861284	7023019	400
6 RC132Z G5 SMB-PLC	Ram utanpålliggande montering. PLC	911401861184	7023018	45
7 RC132Z G5 SMB W60L60	Ram utanpålliggande montering. 60x60	911401860884	7023016	320
8 RC132Z G5 SMB W30L120	Ram utanpålliggande montering. 30x120	911401861084	7023017	420



Produktbenämning	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>CoreLine Trunking Gen2 tillbehör</b>			
LL200E H4 9 WH	910925868450	7216614	2100
LL200E H4 7x2.5 WH	910925868451	7216615	2100



Produktbenämning	12NC	E-nr	List-pris (SEK)
<b>Maxos fusion</b>			
LL500E H4 WH	910925868449		1700

För mer information, kontakta oss på: [www.lighting.philips.se/support/kontakt/kontakta-oss](http://www.lighting.philips.se/support/kontakt/kontakta-oss)



Antenn med rörelsesensor	Endast antenn	Beläggning	Dagsljus	Temperatur	Fuktighet	Tillför ström till sensorn	Arma-tur-kod	Uppgraderings-barhet
-	-	-	-	-	-	-	U0	U4, U5, U9
SNS210IA	-	Ja	Ja			-	U4	U5
SNS210IA	-	Ja	Ja			-	IA4	-
SNH(R)210	-	Ja	Ja			-	H4	-
SC1500	-	Ja	Ja	Ja	Ja	-	IA5	-
SC1500	-	Ja	Ja	Ja	Ja	-	U5	Framtida sensorer
	SNS441IA	-	-	-	-	-	IA9	-
	SNS441IA	-	-	-	-	-	U9	U4, U5
	Antenn inbyggd i drivdonen	-	-	-	-	-	WIA	-
	-	-	-	-	-	Ja	SIA	-
	-	-	-	-	-	Ja	SRD	-

**SNS210IA** - (Kontor/lågt tak)

**SNS210IA** - (Kontor/lågt tak)

**SNH(R)210** - (Industri/högt tak)

**SC1500** - (MSB) (endast IAP Enterprise - Office/lågt tak)

**SC1500** - (MSB) (endast IAP Enterprise - Office/lågt tak)

**U0** = Upgradable sensor slot empty with cover

**U4** = Upgradable sensor slot with SNS210 sensor

**IA4** = Interact SNS210 sensor

**H4** = Sensor SNH (R) 210

**IA5** = Interact SC1500 Multi-sensor bundle

**U5** = Upgradable sensor slot with SC1500 Multi-sensor bundle

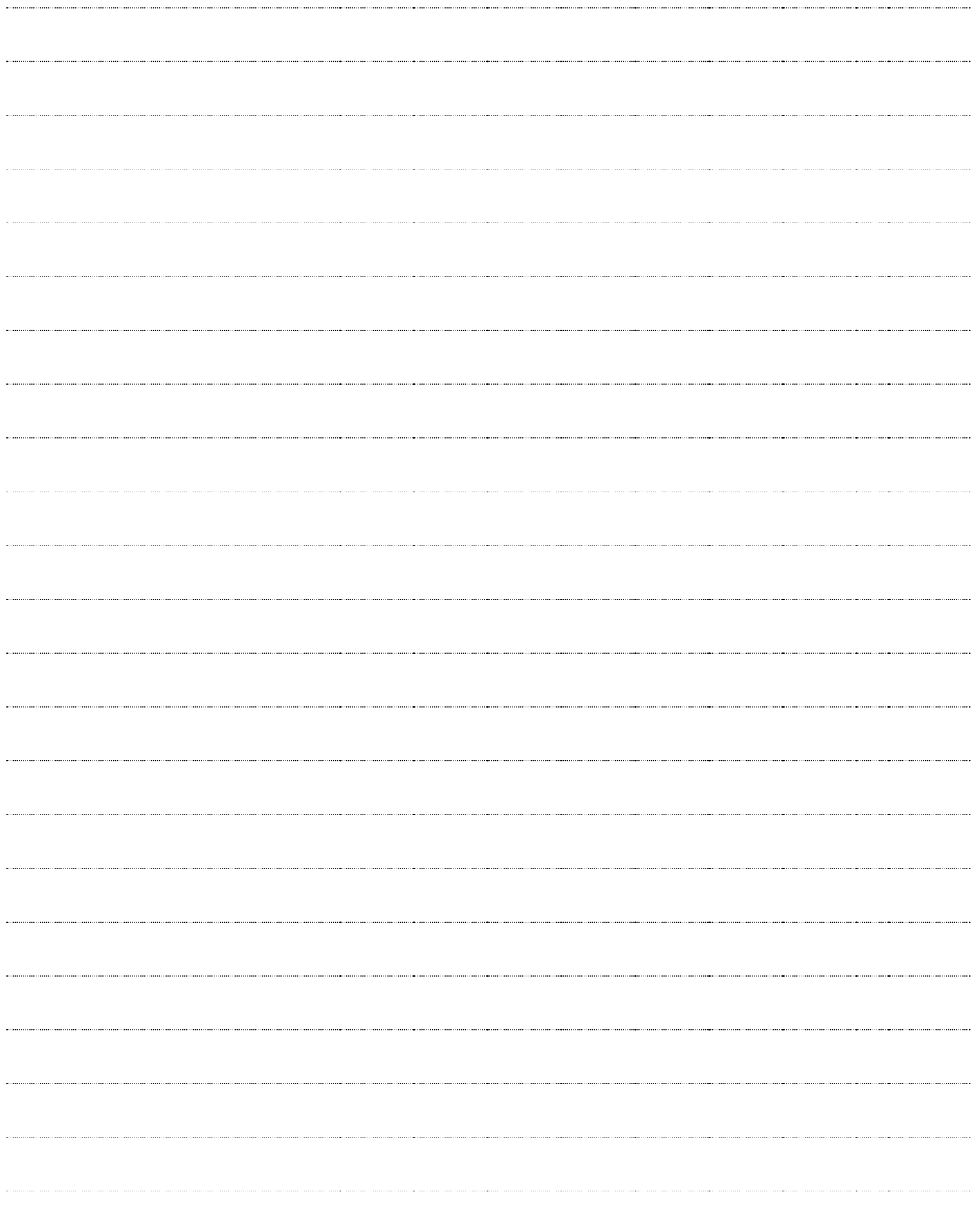
**IA9** = Interact Ready Antena with bluetooth functionality

**U9** = Upgradable sensor slot with SNS410 antena

**WIA** = Wireless driver Interact System ready

**SIA** = Sensor ready driver Interact System ready

**SRD** = Power supply unit with DALI and SystemReady interface





Läs mer om Interact Pro

[www.interact-lighting.com/sv-se](http://www.interact-lighting.com/sv-se)

©2025 Signify Holding. Alla rättigheter förbehålls. Informationen som tillhandahålls i detta dokument kan komma att ändras. Signify lämnar ingen garanti gällande tillförlitligheten eller fullständigheten i informationen som ingår här och avsäger sig allt ansvar för konsekvenser som kan följa på användning av den här publikationen. Informationen i detta dokument är inte avsedd som ett kommersiellt erbjudande och utgör inte en del av något anbud eller kontrakt, om inget annat har avtalats med Signify.

Alla varumärken tillhör Signify Holding eller deras respektive ägare.

**interact**  
by  (S)ignify