



# CoreLine Waterproof – for de viktige prosjektene

## CoreLine Waterproof

CoreLine Waterproof lever opp til CoreLines løfte om nyskapende og brukervennlige lysarmaturer av høy kvalitet. Tradisjonelle vanntette lysarmaturer med lysrør fra 18 til 58 W kan erstattes direkte med CoreLine Waterproof-produkter. Med den slanke og stilige designen beholder den sin velkjente og anerkjente arkitektur. Monteringen er rask og enkel takket være den effektive designen. CoreLine Waterproof gir bedre bredstrålet lysfordeling som i sin tur gir ukomplisert og virkningsfull belysning. Interact Ready-armaturer med integrert trådløs kommunikasjon kan også fås i denne serien, og de er klare til å brukes med Interact-gatewayer, -sensorer og -programvare.

### Fordeler

- Lavere driftskostnader på grunn av energisparing og lengre levetid
- Robust design som muliggjør enklere og raskere montering
- Jevn, bredstrålet lysfordeling som gjør det enkelt å skape en tiltalende belysningsdesign

### Funksjoner

- Høy energieffektivitet og lang levetid: opptil 140 lm/W og levetid på 50 000 timer (L75)
- Det finnes mange alternativer: L600/1200/1500, opptil 8000 lm, 4000 K
- Smart produktarkitektur med elektrisk og mekanisk design som gir enkel og fleksibel montering (lengre glidestykker, raskere åpning av lås, elektriske kontakter som ikke krever verktøy)
- Valgfrie kontroller og versjoner er tilgjengelige: DALI, integrert trådløs tilkobling (Interact Ready), sensorer (MDU), nødbelysning (EL), vanntett ekstern kontakt for enklere montering (WEC), gjennomkobling (TW)

# CoreLine Waterproof

## Søknad

- Parkeringshus
- Produksjon
- Lagerbygg
- Generell belysning

## Warnings and safety

- UV-stråling kan skade materialet over tid og føre til tap av vanntett forseglingsmiddel og IP65-vurdering.
- Ikke installer armaturet der hvor det er utsatt for direkte sollys.

## spesifikasjoner

<b>Omgivelsestemperatur</b>	-20 to +35 °C -20 to +40 °C 0 to +25 °C
<b>Dimming</b>	Ja, no, trådløs dimming
<b>Driver</b>	Power supply unit with DALI interface (PSD) Power supply unit (PSU)
<b>Opprinnelig korrelert fargetemperatur</b>	3000 K, 4000 K
<b>Opprinnelig inngangseffekt</b>	15 W, 16 W, 20.5 W, 21 W, 21.5 W, 22 W, 24.3 W, 25 W, 25.5 W, 26 W, 27 W, 28.5 W, 28.6 W, 29 W, 29.5 W, 30 W, 30.5 W, 31 W, 33 W, 34 W, 35 W, 42.9 W, 43 W, 44 W, 45 W, 45.5 W, 48.5 W, 49 W, 50 W, 57.1 W, 60 W, 61 W, 63 W

<b>Opprinnelig lysytelse</b>	1800 lm, 1900 lm, 2500 lm, 2700 lm, 3100 lm, 3400 lm, 3700 lm, 4000 lm, 5500 lm, 5700 lm, 6000 lm, 6500 lm, 7500 lm, 8000 lm
<b>Materialer</b>	Brakett:
<b>Materialer</b>	Armaturhus: polykarbonat

## Versions

Coreline Waterproof G2 LSC - LED  
Module, system flux 2700 lm



# CoreLine Waterproof

## Produkt detaljer



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-7DPP



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-3DPP



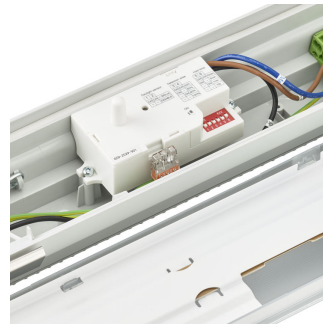
CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-10DPP



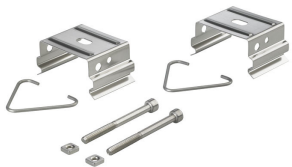
CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-9DPP



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-12DPP



CoreLine waterproof G2 (WT120C  
G2),MDU, Motion Detection Unit



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-2DPP



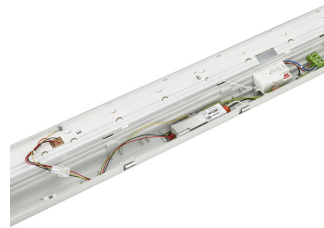
CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-13DPP

# CoreLine Waterproof

## Produkt detaljer



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-8DPP



CoreLine waterproof G2 (WT120C G2),MDU, Motion Detection Unit



CoreLine Waterproof WT120C G2  
PCU-11DPP



CoreLine waterproof G2 (WT120C G2),Emergency lighting, TrustSight

### Godkjenning og bruk

Mek. stöt, beskyttelseskode	IK08
Ingress beskyttelseskode	IP65

### Drift og elektrisk

Inngangsspenning	220 to 240 V
------------------	--------------

### Generell informasjon

CE-merke	CE mark
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Driver inkludert	Ja
ENEC-merke	ENEC mark
Brennbarhetsmerke	For montering på lett antennebare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek
Lyskilde kan byttes ut	No
Antall forkoblingsenheter	1 unit
Optikktype	110

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
Toleranse for lysytelse	+/-10%

### Mekanisk og innfatning

Farge	grå
-------	-----

Order Code	Full Product Name	Andel driversvikt ved 5000 timer
96244900	WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	0,13 %
88306800	WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	0,13 %
16316700	WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	0,13 %
16317400	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	0,13 %
16318100	WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	0,13 %
16319800	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	0,13 %
84045900	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	0,13 %
91685800	WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	0,13 %
96248700	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU L1200	0,13 %
96249400	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU TW3 L1200	0,13 %
85418000	WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	0,13 %
88307500	WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	0,13 %
88311200	WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	0,13 %
91687200	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	0,13 %
96256200	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU L1200	0,13 %
96257900	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU TW3 L1200	0,13 %
39713500	WT120C G2 LED40S/840 IA1 L1200	0,13 %
88309900	WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	0,13 %
85419700	WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	0,13 %
96263000	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU ELB3 L1200	0,13 %
39980100	WT120C G2 LED40S/840 IA1 ELB3 L1200	0,13 %
88312900	WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	0,13 %
97180900	WT120C G2 LED40S/840 IA1 TW3 L1200	-
97576000	WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	-
97577700	WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	-

Order Code	Full Product Name	Andel driversvikt ved 5000 timer
97580700	WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	-
84046600	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	0.13 %
84048000	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	0.13 %
36936599	WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	0.13 %
91686500	WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	0.13 %
96267800	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU L1500	0.13 %
96268500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU TW3 L1500	0.13 %
88308200	WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	0.13 %
85420300	WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	0.13 %
96271500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU ELB3 L1500	0.13 %
88313600	WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	0.13 %
91688900	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	0.13 %
96275300	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500	0.13 %
96276000	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU TW3 L1500	0.13 %
39714200	WT120C G2 LED60S/840 IA1 L1500	0.13 %
88310500	WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	0.13 %
85421000	WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	0.13 %
96282100	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU ELB3 L1500	0.13 %
39981800	WT120C G2 LED60S/840 IA1 ELB3 L1500	0.13 %
88314300	WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	0.13 %
40930200	WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	0.13 %
96286900	WT120C G2 LED80S/840 PSU MDU L1500	0.13 %
40929600	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	0.13 %
40931900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	0.13 %
97181600	WT120C G2 LED60S/840 IA1 TW3 L1500	-
97578400	WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	-
97579100	WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	-
97581400	WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	-
84047300	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	0.13 %
84049700	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	0.13 %
40928900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	0.13 %
36937299	WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	0.13 %
34976399	WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	0.13 %
34977099	WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	0.13 %
34978799	WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	0.13 %
34979499	WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	0.13 %
34980099	WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	0.13 %
34981799	WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	0.13 %

## Bruksforhold

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på
96244900	WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja	16316700	WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
88306800	WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende	16317400	WT120C G2 LED40S/840	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på
	PSU TW1 WEC L1200			
16318100	WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
16319800	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
84045900	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
91685800	WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96248700	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
96249400	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU TW3 L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
85418000	WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
88307500	WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende
88311200	WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	0 to +25 °C	1%	Ikke gjeldende
91687200	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96256200	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
96257900	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU TW3 L1200	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
39713500	WT120C G2 LED40S/840 IA1 L1200	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
88309900	WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på
85419700	WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96263000	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU ELB3 L1200	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ja
39980100	WT120C G2 LED40S/840 IA1 ELB3 L1200	0 to +25 °C	10%	Ikke gjeldende
88312900	WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	0 to +25 °C	1%	Ikke gjeldende
97180900	WT120C G2 LED40S/840 IA1 TW3 L1200	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
97576000	WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
97577700	WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	0 to +25 °C	10%	Ikke gjeldende
97580700	WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
84046600	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
84048000	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
36936599	WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
91686500	WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96267800	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
96268500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU TW3 L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
88308200	WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på
85420300	WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96271500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU ELB3 L1500	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ja
88313600	WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	0 to +25 °C	1%	Ikke gjeldende
91688900	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96275300	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
96276000	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU TW3 L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
39714200	WT120C G2 LED60S/840 IA1 L1500	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
88310500	WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende
85421000	WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96282100	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU ELB3 L1500	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ja
39981800	WT120C G2 LED60S/840 IA1 ELB3 L1500	0 to +25 °C	10%	Ikke gjeldende
88314300	WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	0 to +25 °C	1%	Ikke gjeldende
40930200	WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
96286900	WT120C G2 LED80S/840 PSU MDU L1500	-20 to +35 °C	Bruke ikke	Ja
40929600	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	-20 to +35 °C	1%	Ikke gjeldende

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom	Maksimalt dimmenivå	Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på
40931900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	0 to +25 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
97181600	WT120C G2 LED60S/840 IA1 TW3 L1500	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
97578400	WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
97579100	WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	0 to +25 °C	10%	Ikke gjeldende
97581400	WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	-20 to +35 °C	10%	Ikke gjeldende
84047300	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
84049700	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
40928900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
36937299	WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34976399	WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34977099	WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34978799	WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34979499	WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34980099	WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende
34981799	WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	-20 to +40 °C	Bruke ikke	Ikke gjeldende

## Kontroller og dimming

Order Code	Full Product Name	Kan dimmes
96244900	WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	No
88306800	WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	Ja
16316700	WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	No
16317400	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	No
16318100	WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	No
16319800	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	No
84045900	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	No
91685800	WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	No
96248700	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU L1200	No
96249400	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU TW3 L1200	No
85418000	WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	No
88307500	WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	Ja
88311200	WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	Ja
91687200	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	No
96256200	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU L1200	No
96257900	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU TW3 L1200	No
39713500	WT120C G2 LED40S/840 IA1 L1200	Trådløs dimming
88309900	WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	Ja
85419700	WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	No
96263000	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU ELB3 L1200	No
39980100	WT120C G2 LED40S/840 IA1 ELB3 L1200	Trådløs dimming
88312900	WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	Ja
97180900	WT120C G2 LED40S/840 IA1 TW3 L1200	Trådløs dimming
97576000	WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	Trådløs dimming
97577700	WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	Trådløs dimming
97580700	WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	Trådløs dimming
84046600	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	No
84048000	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	No
36936599	WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	No
91686500	WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	No
96267800	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU L1500	No
96268500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU TW3 L1500	No

Order Code	Full Product Name	Kan dimmes
88308200	WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	Ja
85420300	WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	No
96271500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU ELB3 L1500	No
88313600	WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	Ja
91688900	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	No
96275300	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500	No
96276000	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU TW3 L1500	No
39714200	WT120C G2 LED60S/840 IA1 L1500	Trådløs dimming
88310500	WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	Ja
85421000	WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	No
96282100	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU ELB3 L1500	No
39981800	WT120C G2 LED60S/840 IA1 ELB3 L1500	Trådløs dimming
88314300	WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	Ja
40930200	WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	No
96286900	WT120C G2 LED80S/840 PSU MDU L1500	No
40929600	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	Ja
40931900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	No
97181600	WT120C G2 LED60S/840 IA1 TW3 L1500	Trådløs dimming
97578400	WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	Trådløs dimming
97579100	WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	Trådløs dimming
97581400	WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	Trådløs dimming
84047300	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	No
84049700	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	No
40928900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	No
36937299	WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	No
34976399	WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	No
34977099	WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	No
34978799	WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	No
34979499	WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	No
34980099	WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	No
34981799	WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	No

## Generell informasjon

Order Code	Full Product Name	Innebygd
96244900	WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	WT130C
88306800	WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	WT130C

Order Code	Full Product Name	Innebygd
16316700	WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	WT130C
16317400	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	WT130C



## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product		Innebygd		
	Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	styring	Produktseriekode
16318100	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU WEC L1500	-	LED60S	-	WT130C
16319800	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU TW1 WEC L1500	-	LED60S	-	WT130C
84045900	WT120C G2 LED19S/8 40 PSU L600	-	-	-	-
91685800	WT120C G2 LED27S/8 40 PSU TW3 L1200	-	LED27S	-	WT130C
96248700	WT120C G2 LED27S/8 40 PSU MDU L1200	-	LED27S	-	WT130C
96249400	WT120C G2 LED27S/8 40 PSU MDU TW3 L1200	-	LED27S	-	WT130C
85418000	WT120C G2 LED27S/8 40 PSU ELB3 L1200	EL3	LED27S	-	WT130C
88307500	WT120C G2 LED27S/8 40 PSD L1200	-	LED27S	-	WT130C
88311200	WT120C G2 LED27S/8 40 PSD	EL3	LED27S	-	WT130C

Order Code	Full Product		Innebygd		
	Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	styring	Produktseriekode
	ELB3 L1200				
91687200	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU TW3 L1200	-	LED40S	-	WT130C
96256200	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU MDU L1200	-	LED40S	-	WT130C
96257900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU MDU TW3 L1200	-	LED40S	-	WT130C
39713500	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1 L1200	-	LED40S	-	WT130C
88309900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSD L1200	-	LED40S	-	WT130C
85419700	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU ELB3 L1200	EL3	LED40S	-	WT130C
96263000	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU MDU ELB3 L1200	EL3	LED40S	MDU	WT130C
39980100	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1 ELB3 L1200	EL3	LED40S	-	WT130C

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	Innebygd styring	Produktseriekode
88312900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSD ELB3 L1200	EL3	LED40S	-	WT130C
97180900	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1 TW3 L1200	-	-	-	WT130C
97576000	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA L1200	-	-	-	WT130C
97577700	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA ELB3 L1200	EL3	-	-	WT130C
97580700	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA TW3 L1200	-	-	-	WT130C
84046600	WT120C G2 LED27S/8 40 PSU L1200	-	-	-	-
84048000	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU L1200	-	-	-	-
36936599	WT120C G2 LED37S/8 30 PSU L1200	-	-	-	-
91686500	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU TW3 L1500	-	LED34S	-	WT130C

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	Innebygd styring	Produktseriekode
96267800	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU MDU L1500	-	LED34S	-	WT130C
96268500	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU MDU TW3 L1500	-	LED34S	-	WT130C
88308200	WT120C G2 LED34S/8 40 PSD L1500	-	LED34S	-	WT130C
85420300	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU ELB3 L1500	EL3	LED34S	-	WT130C
96271500	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU MDU ELB3 L1500	EL3	LED34S	MDU	WT130C
88313600	WT120C G2 LED34S/8 40 PSD ELB3 L1500	EL3	LED34S	-	WT130C
91688900	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU TW3 L1500	-	LED60S	-	WT130C
96275300	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU MDU L1500	-	LED60S	-	WT130C
96276000	WT120C G2	-	LED60S	-	WT130C

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lys-kildeseriekode	Innebygd styring	Produktseriekode
	LED60S/ 840 PSU MDU TW3 L1500				
39714200	WT120C G2 LED60S/ 840 IA1 L1500	-	LED60S	-	WT130C
88310500	WT120C G2 LED60S/ 840 PSD L1500	-	LED60S	-	WT130C
85421000	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU ELB3 L1500	EL3	LED60S	-	WT130C
96282100	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU MDU ELB3 L1500	EL3	LED60S	MDU	WT130C
39981800	WT120C G2 LED60S/ 840 IA1 ELB3 L1500	EL3	LED60S	-	WT130C
88314300	WT120C G2 LED60S/ 840 PSD ELB3 L1500	EL3	LED60S	-	WT130C
40930200	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU TW3 L1500	-	LED80S	-	WT130C
96286900	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU	-	LED80S	-	WT130C

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lys-kildeseriekode	Innebygd styring	Produktseriekode
	MDU L1500				
40929600	WT120C G2 LED80S/ 840 PSD L1500	-	LED80S	-	WT130C
40931900	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU L1500 ELB3	EL3	LED80S	-	WT130C
97181600	WT120C G2 LED60S/ 840 IA1 TW3 L1500	-	-	-	WT130C
97578400	WT120C G2 LED65S/8 40 WIA L1500	-	-	-	WT130C
97579100	WT120C G2 LED65S/8 40 WIA ELB3 L1500	EL3	-	-	WT130C
97581400	WT120C G2 LED65S/8 40 WIA TW3 L1500	-	-	-	WT130C
84047300	WT120C G2 LED34S/8 40 PSU L1500	-	-	-	-
84049700	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU L1500	-	-	-	-
40928900	WT120C G2 LED80S/	-	-	-	-

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	Innebygd styring	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	840 PSU L1500					
36937299	WT120C G2 LED55S/8 30 PSU L1500	-	-	-	-	-
34976399	WT120C G2 LED18S/8 40 PSU PCO L600	-	-	-	-	-
34977099	WT120C G2 LED25S/8 40 PSU PCO L1200	-	-	-	-	-
34978799	WT120C G2 LED31S/8	-	-	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Nødbelysning	lyskildeseriekode	Innebygd styring	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	40 PSU PCO L1500					
34979499	WT120C G2 LED37S/8 40 PSU PCO L1200	-	-	-	-	-
34980099	WT120C G2 LED57S/8 40 PSU PCO L1500	-	-	-	-	-
34981799	WT120C G2 LED75S/8 40 PSU PCO L1500	-	-	-	-	-

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
96244900	WT120C G2 LED19S/ 840 PSU MDU L600	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	119 lm/W	1900 lm
88306800	WT120C G2 LED19S/ 840 PSD L600	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	119 lm/W	1900 lm
16316700	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU WEC L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	138 lm/W	4000 lm
16317400	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	138 lm/W	4000 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	TW1 WEC L1200				
16318100	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU WEC L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	136 lm/W	6000 lm
16319800	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU TW1 WEC L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	136 lm/W	6000 lm
84045900	WT120C G2 LED19S/	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	127 lm/W	1900 lm

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	840 PSU L600				
91685800	WT120C G2 LED27S/ 840 PSU TW3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	129 lm/W	2700 lm
96248700	WT120C G2 LED27S/ 840 PSU MDU L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	126 lm/W	2700 lm
96249400	WT120C G2 LED27S/ 840 PSU MDU TW3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	126 lm/W	2700 lm
85418000	WT120C G2 LED27S/ 840 PSU ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	106 lm/W	2700 lm
88307500	WT120C G2 LED27S/ 840 PSD L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	123 lm/W	2700 lm
88311200	WT120C G2 LED27S/ 840 PSD ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	100 lm/W	2700 lm
91687200	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU TW3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm
96256200	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	MDU L1200				
96257900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU MDU TW3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm
39713500	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm
88309900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSD L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm
85419700	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	118 lm/W	4000 lm
96263000	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU MDU ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	114 lm/W	4000 lm
39980100	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1 ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	121 lm/W	4000 lm
88312900	WT120C G2 LED40S/ 840 PSD ELB3 L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	114 lm/W	4000 lm
97180900	WT120C G2 LED40S/ 840 IA1	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	4000 lm

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	TW3 L1200				
97576000	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA L1200	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	154 lm/W	4000 lm
97577700	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA ELB3 L1200	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	138 lm/W	4000 lm
97580700	WT120C G2 LED40S/ 840 WIA TW3 L1200	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	154 lm/W	4000 lm
84046600	WT120C G2 LED27S/ 840 PSU L1200	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	135 lm/W	2700 lm
84048000	WT120C G2 LED40S/ 840 PSU L1200	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	143 lm/W	4000 lm
36936599	WT120C G2 LED37S/ 830 PSU L1200	(0.43,0.40)	SDCM<=3 3000 K	130 lm/W	3700 lm
91686500	WT120C G2 LED34S/ 840 PSU TW3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	136 lm/W	3400 lm
96267800	WT120C G2 LED34S/ 840 PSU MDU L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	133 lm/W	3400 lm
96268500	WT120C G2 LED34S/	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	133 lm/W	3400 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	840 PSU MDU TW3 L1500				
88308200	WT120C G2 LED34S/ 840 PSD L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	131 lm/W	3400 lm
85420300	WT120C G2 LED34S/ 840 PSU ELB3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	115 lm/W	3400 lm
96271500	WT120C G2 LED34S/ 840 PSU MDU ELB3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	110 lm/W	3400 lm
88313600	WT120C G2 LED34S/ 840 PSD ELB3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	111 lm/W	3400 lm
91688900	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU TW3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	136 lm/W	6000 lm
96275300	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU MDU L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	133 lm/W	6000 lm
96276000	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU MDU TW3 L1500	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	133 lm/W	6000 lm
39714200	WT120C G2	(0.38,0.38)	SDCM<=3 4000 K	132 lm/W	6000 lm

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	LED60S/ 840 IA1 L1500				
88310500	WT120C G2 LED60S/ 840 PSD L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	6000 lm
85421000	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU ELB3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	122 lm/W	6000 lm
96282100	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU MDU ELB3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	120 lm/W	6000 lm
39981800	WT120C G2 LED60S/ 840 IA1 ELB3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	120 lm/W	6000 lm
88314300	WT120C G2 LED60S/ 840 PSD ELB3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	122 lm/W	6000 lm
40930200	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU TW3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	133 lm/W	8000 lm
96286900	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU MDU L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	131 lm/W	8000 lm
40929600	WT120C G2 LED80S/	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	131 lm/W	8000 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	840 PSD L1500				
40931900	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU L1500 ELB3	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	127 lm/W	8000 lm
97181600	WT120C G2 LED60S/ 840 IA1 TW3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	132 lm/W	6000 lm
97578400	WT120C G2 LED65S/ 840 WIA L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	143 lm/W	6500 lm
97579100	WT120C G2 LED65S/ 840 WIA ELB3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	134 lm/W	6500 lm
97581400	WT120C G2 LED65S/ 840 WIA TW3 L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	143 lm/W	6500 lm
84047300	WT120C G2 LED34S/ 840 PSU L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	142 lm/W	3400 lm
84049700	WT120C G2 LED60S/ 840 PSU L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	143 lm/W	6000 lm
40928900	WT120C G2 LED80S/ 840 PSU L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	140 lm/W	8000 lm
36937299	WT120C G2 LED55S/	(0.43,0.40)SDCM<=3	3000 K	128 lm/W	5500 lm

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	830 PSU L1500				
34976399	WT120C G2 LED18S/ 840 PSU PCO L600	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	120 lm/W	1800 lm
34977099	WT120C G2 LED25S/ 840 PSU PCO L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	125 lm/W	2500 lm
34978799	WT120C G2 LED31S/ 840 PSU	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	129 lm/W	3100 lm

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig kromatisitet	Oppr. Korr. Fargetemperatur	Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	Opprinnelig lysytelse
	PCO L1500				
34979499	WT120C G2 LED37S/ 840 PSU PCO L1200	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	132 lm/W	3700 lm
34980099	WT120C G2 LED57S/ 840 PSU PCO L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	136 lm/W	5700 lm
34981799	WT120C G2 LED75S/ 840 PSU PCO L1500	(0.38,0.38)SDCM<=3	4000 K	132 lm/W	7500 lm

### Innledende ytelse (i samsvar med IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
96244900	WT120C G2 LED19S/840 PSU MDU L600	16 W
88306800	WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	16 W
16316700	WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	29 W
16317400	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	29 W
16318100	WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	44 W
16319800	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	44 W
84045900	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	15 W
91685800	WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	21 W
96248700	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU L1200	21.5 W
96249400	WT120C G2 LED27S/840 PSU MDU TW3 L1200	21.5 W
85418000	WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	25.5 W
88307500	WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	22 W
88311200	WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	27 W
91687200	WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	30 W
96256200	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU L1200	30 W
96257900	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU TW3 L1200	30 W
39713500	WT120C G2 LED40S/840 IA1 L1200	30 W
88309900	WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	30 W
85419700	WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	34 W
96263000	WT120C G2 LED40S/840 PSU MDU ELB3 L1200	35 W
39980100	WT120C G2 LED40S/840 IA1 ELB3 L1200	33 W
88312900	WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	35 W
97180900	WT120C G2 LED40S/840 IA1 TW3 L1200	30 W

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
97576000	WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	26 W
97577700	WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	29 W
97580700	WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	26 W
84046600	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	20.5 W
84048000	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	28.6 W
36936599	WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	28.5 W
91686500	WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	25 W
96267800	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU L1500	25.5 W
96268500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU TW3 L1500	25.5 W
88308200	WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	26 W
85420300	WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	29.5 W
96271500	WT120C G2 LED34S/840 PSU MDU ELB3 L1500	31 W
88313600	WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	30.5 W
91688900	WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	44 W
96275300	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU L1500	45 W
96276000	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU TW3 L1500	45 W
39714200	WT120C G2 LED60S/840 IA1 L1500	45.5 W
88310500	WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	45 W
85421000	WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	49 W
96282100	WT120C G2 LED60S/840 PSU MDU ELB3 L1500	50 W
39981800	WT120C G2 LED60S/840 IA1 ELB3 L1500	50 W
88314300	WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	49 W



## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
40930200	WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	60 W
96286900	WT120C G2 LED80S/840 PSU MDU L1500	61 W
40929600	WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	61 W
40931900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	63 W
97181600	WT120C G2 LED60S/840 IA1 TW3 L1500	45.5 W
97578400	WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	45.5 W
97579100	WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	48.5 W
97581400	WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	45.5 W
84047300	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	24.3 W

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig inngangseffekt
84049700	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	42.9 W
40928900	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	57.1 W
36937299	WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	43 W
34976399	WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	15 W
34977099	WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	20.5 W
34978799	WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	24.3 W
34979499	WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	28.6 W
34980099	WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	42.9 W
34981799	WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	57.1 W

