



# CoreLine Waterproof – az egyértelmű LED- es választás

## CoreLine Waterproof

Legyen szó új épületről vagy meglévő térről, a vásárlók olyan világítási megoldásokat szeretnének, amelyek minőségi fényt és jelentős energia- és karbantartásköltség-megtakarítást biztosítanak. Az új CoreLine Waterproof LED-es termékekkel kiválthatóak a hagyományos fénycsöves por- és páramentes lámpatestek. Egyszerű a kiválasztás, a felszerelés és a karbantartás – egyszerű megoldás a LEDesítésre.

### Előnyök

- Akár 50%-os energiamegtakarítás a TL-D fénycsöves megoldásokhoz képest
- Megbízható LED technológia – karbantartásmentes
- A hagyományos por- és páramentes lámpatestek közvetlen kiváltására

### Szolgáltatások

- Megbízható, integrált LED-es technológia, amely nem igényel karbantartást és hosszú élettartamot biztosít
- Használatával kiválthatók a hagyományos 18-36-58W TL-D fénycsöves lámpatestek
- Széles sugárzási szögű fényeloszlás
- Kellemes fényt biztosít
- A csomagolás tartalmazza a mennyezeti rögzítőbilincset és a függesztőhorgokat; a lámpatest vandálbiztossá tehető a rögzítőbilincsek további csavaros rögzítésével

### Alkalmazás

- Mélygarázsok
- Raktárak
- Általános világítás

# CoreLine Waterproof

## termékjellemzők

Típus	WT120C
Fényforrás	LED
Teljesítmény	17 W (LED18S L600 változat) 20 W (LED21S L1200 változat) 38 W (LED38S L1200 változat) 29 W (LED33S L1500 változat) 57 W (LED59S L1500 változat)
Sugárzási szög	60°
Fényáram	1800 lm (LED18S L600 változat) 2200 lm (LED21S L1200 változat) 4000 lm (LED38S L1200 változat) 3400 lm (LED33S L1500 változat) 6000 lm (LED59S L1500 változat)
Színhőmérséklet	4000 K
Színvisszaadási index	≥ 80
Átlagos élettartam – L70B50	50 000 óra
Átlagos élettartam – L80B50	30 000 óra
Átlagos élettartam – L90B50	15 000 óra
Előtét meghibásodási aránya	1% 5000 óránként

Átlagos környezeti hőmérséklet	+25 °C
Működési hőmérséklet-tartomány	–20 °C és +35 °C között
Előtét	Beépített, cserélhető
Hálózati feszültség	220–240V / 50–60 Hz
Fényerő-szabályozás	DALI
Anyag	Ház: fröccsöntött polikarbonát Bura: fröccsöntött polikarbonát Záróklipsz: rozsdamentes acél
Szín	Szürke (RAL 7035)
Optikai bura	Polikarbonát, átlátszó, belső oldalán textúrával
Csatlakozás	Belső gyorscsatlakozó kábeltömítéssel
Karbantartás	Nem szükséges belső tisztítás
Felszerelés	Felszerelés mennyezeti rögzítő elemmel Átmenő vezetékezés megvalósítható Függesztés lehetséges Az elektromos szerelést követően a burát a zárókapcsok rögzítik
Megjegyzések	Minden szerelési tartozékkal együtt 3 órás vészvilágítási modul opció

## Versions



Coreline Waterproof

# CoreLine Waterproof

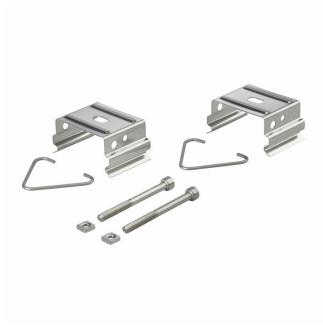
## Termék részletei



Rozsdamentes acél klipszek a lámpatest bezárásához



A LED meghajtó és a burában található LED-ek elektromos csatlakozása



Mennyezeti rögzítő elemek és vandálbiztos csavarok



Extra tömszelence és lezáródugó



Egyszerű szerelés



Egyszerű szerelés - a bura egyszerűen csatlakoztatható vagy bontható



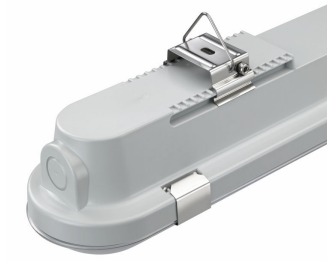
Egyszerű szerelés - Gyors zárás a klipszekkel



A mennyezeti rögzítő elemek és a vandálbiztos csavarok elhelyezkedése

# CoreLine Waterproof

## Termék részletei



A mennyezeti rögzítő elemek és a vandálbiztos csavarok elhelyezkedése



A LED modul a burában



Szemből



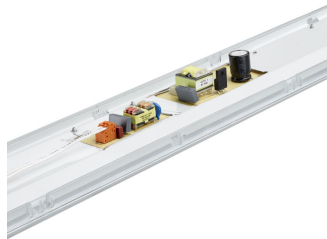
Oldatról



A vandálbiztos csavarok közelről



CoreLine\_Waterproof\_DOB-DP01.tif



CoreLine\_Waterproof\_DOB-DP02.tif

# CoreLine Waterproof

## Alkalmazási feltételek

Megfelel véletlenszerű kapcsolásokhoz	Igen (jelenlét/ mozgásérzékelésh ez ésnafényfüggő szabályozáshoz kapcsolódóan)
---------------------------------------	--

## Tanúsítvány és alkalmazási területek

Mechanikus ütődésvédelmi kód	IK08
Por és víz elleni védelem kódja (IP)	IP65

## Általános információ

CE jelölés	CE mark
IEC védelmi osztály	I. biztonsági osztály
Vezérlővel együtt	Igen
ENEC jel	ENEC mark
Gyúlékonysági jelzés	D
Izzóhuzalozás teszt	Hőmérséklet: 850 °C, időtartam: 30 s
Fényforráscsalád kódja	-
Cserélhető fényforrás	Nem
Szerelvényegységek száma	1 unit
Az optika típusa	No
Termékcsalád kódja	WT120C

## Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Kezdeti színérték	(0.38, 0.38) SDCM <3
Kezdeti korrelált színhőmérséklet	4000 K
Kezdeti színvisszaadási index	≥80
Fényáramtűrés	+/-10%

## Mechanika és tokozás

Szín	GR
------	----

## Alkalmazási feltételek

Order Code	Full Product Name	Környezeti hőmérséklet-tartomány	Maximális fényerő-szabályozási szint
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	-25 és +35 °C között	1%
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	-25 és +35 °C között	1%
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	-25 és +35 °C között	1%
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	-25 és +35 °C között	1%
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	-25 és +35 °C között	1%
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	0 és +25 °C között	1%
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	-20 és +35 °C között	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	-20 és +35 °C között	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	0 és +25 °C között	1%
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	-25 és +35 °C között	Nem értelmezhető
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	-25 és +35 °C között	1%
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	-25 és +35 °C között	Nem értelmezhető
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	0 és +25 °C között	Nem értelmezhető
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-20 és +35 °C között	Nem értelmezhető

## Vezérlők és fényerő-szabályozás

Order Code	Full Product Name	Szabályozható fényerő
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	Nem
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	Nem

Order Code	Full Product Name	Szabályozható fényerő
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	Nem
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	Nem

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Szabályozható fényerő
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	Nem
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	Nem
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	Nem
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	Nem
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	Nem
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	Nem
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	Nem
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	Nem
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	Nem
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	Igen
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	Igen
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	Igen
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	Igen
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	Igen
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	Igen

Order Code	Full Product Name	Szabályozható fényerő
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	Nem
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	Nem
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	Nem
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	Nem
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	Igen
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	Nem
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	Igen
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	Nem
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	Nem
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	Nem
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	Nem
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	Nem
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	Nem

### Működtetés és elektronika

Order Code	Full Product Name	Bemeneti feszültség
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	220 to 240 V
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	220 to 240 V
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	220 to 240 V
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	220 to 240 V
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	220 to 240 V
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	220 to 240 V
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	220 to 240 V
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	220 to 240 V
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	220 to 240 V
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	220 to 240 V
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	220 to 240 V
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	220 to 240 V
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	220 to 240 V
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	220 to 240 V
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	220 to 240 V
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	220 to 240 V
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	220 to 240 V

Order Code	Full Product Name	Bemeneti feszültség
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	220 to 240 V
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	220 to 240 V
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	220-240 V
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	220-240 V
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	220-240 V
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	220-240 V
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	220 to 240 V
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	220 to 240 V
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	220 to 240 V
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	220 to 240 V
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	220 to 240 V
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	220 to 240 V
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	220 to 240 V
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	220 to 240 V
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	220 to 240 V
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	220 to 240 V
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	220 to 240 V

### Általános információ (1/2)

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse	
		szöge	Fejelés	típusa	Vészvilágítás
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	-	-	PC	No
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	-	-	PC	No
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	-	-	PC	No
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	120 °	-	PC	No

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse	
		szöge	Fejelés	típusa	Vészvilágítás
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	120 °	-	PC	No
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	-	-	PC	EL1
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	-	-	PC	EL1
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	-	-	PC	EL1

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse	
		szöge	Fejelés	típusa	Vészvilágítás
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	-	-	PC	EL1
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	-	-	PC	EL3
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	-	-	PC	EL3
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	-	-	PC	EL3
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	-	-	PC	EL3
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	-	-	PC	No
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	-	-	PC	No
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	-	-	PC	No
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	-	-	PC	No
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	-	-	PC	No
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	-	-	PC	EL3
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	120 °	-	-	No
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	120 °	-	-	No

Order Code	Full Product Name	A fényforrás sugárzási		Optika/ lencse	
		szöge	Fejelés	típusa	Vészvilágítás
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	120 °	-	-	No
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	120 °	-	-	No
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	120 °	-	-	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	120 °	-	-	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	-	-	-	-
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	120 °	-	-	No
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	120 °	-	No	No
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	120 °	-	-	No
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	120 °	-	-	EL3
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	-	-	-	-
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	-	-	-	-
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	-	-	-	-
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-	-	-	-

### Általános információ (2/2)

Order Code	Full Product Name	Működtető szerelvény	A fényforrások	
			száma	UL jelölés
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	-	1	Nem
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	-	1	Nem
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	-	1	Nem
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	-	1	Nem
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	-	1	Nem
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	-	1	Nem
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	-	1	Nem
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	-	1	Nem
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	-	1	Nem

Order Code	Full Product Name	Működtető szerelvény	A fényforrások	
			száma	UL jelölés
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	-	1	Nem
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	-	1	Nem
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	-	1	Nem
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	-	1	Nem
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	-	1	Nem
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	-	1	Nem
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	-	1	Nem
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	-	1	Nem
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	-	1	Nem

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Működtető szerelvény	A fényforrások	
			száma	UL jelölés
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	-	1	Nem
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	-	1	Nem
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	-	1	Nem
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	-	1	Nem
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	-	1	Nem
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	-	-	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	-	-	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Működtető szerelvény	A fényforrások	
			száma	UL jelölés
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	-	-	Nem
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	-	No	-
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	-	-	-
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	-	-	-
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	-	-	-
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	-	-	-
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	-	-	-
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-	-	-

### Kezdeti teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Order Code	Full Product Name	A LED-es	Kezdeti fényáram	Kezdeti bemeneti feszültség
		világítótest kezdeti hatásfoka		
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	119 lm/W	2100 lm	17.6 W
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	123 lm/W	2900 lm	23.5 W
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	119 lm/W	3500 lm	29.5 W
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	115 lm/W	4100 lm	35.5 W
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	125 lm/W	6000 lm	48 W
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	98 lm/W	2900 lm	22.5 W
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	104 lm/W	4100 lm	39.5 W
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	106 lm/W	3500 lm	33 W
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	115 lm/W	6000 lm	52 W
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	98 lm/W	2900 lm	22.5 W
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	104 lm/W	4100 lm	39.5 W
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	106 lm/W	3500 lm	33 W
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	115 lm/W	6000 lm	52 W
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	114 lm/W	2100 lm	18.5 W

Order Code	Full Product Name	A LED-es	Kezdeti fényáram	Kezdeti bemeneti feszültség
		világítótest kezdeti hatásfoka		
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	118 lm/W	2900 lm	24.5 W
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	117 lm/W	3500 lm	30 W
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	112 lm/W	4100 lm	36.5 W
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	121 lm/W	6000 lm	49.5 W
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	115 lm/W	6000 lm	52 W
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	123 lm/W	2900 lm	23.5 W
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	119 lm/W	3500 lm	29.5 W
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	115 lm/W	4100 lm	35.5 W
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	125 lm/W	6000 lm	48 W
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	112 lm/W	4100 lm	36.5 W
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	121 lm/W	6000 lm	49.5 W
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	104 lm/W	4100 lm	39.5 W
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	118 lm/W	8000 lm	68 W
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	118 lm/W	8000 lm	68 W



## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	A LED-es világítóttest kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	Kezdeti bemeneti feszültség
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	118 lm/W	8000 lm	68 W
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	113 lm/W	8000 lm	71 W
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	125 lm/W	4000 lm	32 W

Order Code	Full Product Name	A LED-es világítóttest kezdeti hatásfoka	Kezdeti fényáram	Kezdeti bemeneti feszültség
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	125 lm/W	4000 lm	32 W
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	125 lm/W	6000 lm	48 W
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	125 lm/W	6000 lm	48 W

### Mechanika és tokozás

Order Code	Full Product Name	Átmérő	Szélesség
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	-	-
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	-	-
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	-	-
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	-	-
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	-	-
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	-	-
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	-	-
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	-	-
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	-	-
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	-	-
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	-	-
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	-	-
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	-	-
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	-	-
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	-	-
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	-	-
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	-	-

Order Code	Full Product Name	Átmérő	Szélesség
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	-	-
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	-	-
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	-	- mm
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	-	- mm
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	-	- mm
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	-	-
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	-	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	-	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	-	-
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	-	-
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	-	-
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	-	-
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	-	-
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	-	-
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	-	-
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	-	-
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-	-

### Üzemi teljesítmény (IEC-szabványnak megfelelően)

Order Code	Full Product Name	Átlagos hasznos élettartam – L80B50	Átlagos hasznos élettartam – L90B50
84045900	WT120C LED18S/840 PSU L600	-	-
84046600	WT120C LED22S/840 PSU L1200	-	-
84047300	WT120C LED34S/840 PSU L1500	-	-
84048000	WT120C LED40S/840 PSU L1200	-	-
84049700	WT120C LED60S/840 PSU L1500	-	-
85414200	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL1	-	-
85415900	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL1	-	-
85416600	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL1	-	-
85417300	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL1	-	-
85418000	WT120C LED22S/840 PSU L1200 EL3	-	-
85419700	WT120C LED40S/840 PSU L1200 EL3	-	-
85420300	WT120C LED34S/840 PSU L1500 EL3	-	-
85421000	WT120C LED60S/840 PSU L1500 EL3	-	-
88306800	WT120C LED18S/840 PSD L600	-	-
88307500	WT120C LED22S/840 PSD L1200	-	-
88308200	WT120C LED34S/840 PSD L1500	-	-

Order Code	Full Product Name	Átlagos hasznos élettartam – L80B50	Átlagos hasznos élettartam – L90B50
88309900	WT120C LED40S/840 PSD L1200	-	-
88310500	WT120C LED60S/840 PSD L1500	-	-
88314300	WT120C LED60S/840 PSD L1500 EL3	-	-
91685800	WT120C LED22S/840 PSU TW3 L1200	-	-
91686500	WT120C LED34S/840 PSU TW3 L1500	-	-
91687200	WT120C LED40S/840 PSU TW3 L1200	-	-
91688900	WT120C LED60S/840 PSU TW3 L1500	-	-
39713500	WT120C LED40S/840 IA1 L1200	-	-
39714200	WT120C LED60S/840 IA1 L1500	-	-
39980100	WT120C LED40S/840 IA1 L1200 EL3	-	-
40928900	WT120C LED80S/840 PSU L1500	30000 h	15000 h
40929600	WT120C LED80S/840 PSD L1500	30000 h	15000 h
40930200	WT120C LED80S/840 PSU TW3 L1500	30000 h	15000 h
40931900	WT120C LED80S/840 PSU L1500 EL3	30000 h	15000 h

## CoreLine Waterproof

Order Code	Full Product Name	Átlagos hasznos élettartam – L80B50	Átlagos hasznos élettartam – L90B50
16316700	WT120C LED40S/840 PSU WEC L1200	-	-
16317400	WT120C LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	-	-

Order Code	Full Product Name	Átlagos hasznos élettartam – L80B50	Átlagos hasznos élettartam – L90B50
16318100	WT120C LED60S/840 PSU WEC L1500	-	-
16319800	WT120C LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	-	-

