



Philips CoreLine Wall mounted – De duidelijke keuze voor LED.

CoreLine Wall-mounted

CoreLine voor wandmontage is een cirkelvormige opbouwarmatuur die gemakkelijk is toe te passen in doorgangsruidten zoals hallen en trappenhuisen. Het moderne, onopvallende ontwerp verzekert in combinatie met de homogene lichtverdeling dat de armatuur past bij de meeste architectuurstijlen. Met de insteekconnectoren verloopt de installatie snel en probleemloos.

Voordelen

- Tot 70% energiebesparing in vergelijking met armaturen met PL-C-lampen.
- Directe vervanger voor traditionele aan de wand gemonteerde armaturen.
- Complete reeks omvat alle toepassingseisen in één product (lichtniveaus, IP 65, IK08, gecertificeerde noodverlichting, ingebouwde regelaars)

Kenmerken

- Drie lumenpakketten voor vervanging van aan de wand gemonteerde armaturen met 1x 18 W / 2x 18 W / 2x 26 W PL-C
- Standaard water- en vandalismebestendig.
- Dimming via selectie van LED, Dali-dimmers.
- Matte diffuser verzekert homogeen lichteffect en visueel comfort.
- Optionele noodverlichting.

CoreLine Wall-mounted

Toepassing

- Gangen
- Trappenhallen
- Openbare ingangsruidten
- Badkamers
- Nooduitgangen
- Parkeergarages
- Veiligheidsverlichting buiten

Specificaties

Type	WL120V (ronde uitvoering) WL121V (ovale uitvoering)
Lichtbron	Niet-vervangbare LED-module
Vermogen (±10%)	8 W (LED5S-uitvoering) 18 W (LED12S-uitvoering) 24 W (LED16S-uitvoering)
Bundelhoek	120°
Lichtstroom	500 lm (LED5S-uitvoering) 1200 lm (LED12S-uitvoering) 1600 lm (LED16S-uitvoering)
Gecorreleerde kleurtemperatuur	3000 K of 4000 K
Kleurweergave-index	≥80
Mediaan nuttige levensduur L70B50 (Ta 25°C)	50.000 uur
Mediaan nuttige levensduur L80B50 (Ta 25°C)	30.000 uur
Mediaan nuttige levensduur L90B50 (Ta 25°C)	15.000 uur

Bereik van bedrijfstemperatuur	-20 °C tot +35 °C (bij wandmontage) -20 °C tot +25 °C (bij plafondmontage) 0 °C tot +25 °C (bij noodverlichting)
Driver	Ingebouwd, vervangbaar
Netspanning	220-240 V / 50-60 Hz
Dimmen	Dimming via selectie van LED, faseaan- of afsnijdingdimmers
Opties	Noodverlichting (geïntegreerd): 3 uur (EL3) Bewegingsdetectie-eenit (geïntegreerd): aan/uit-schakelaar met daglichtoverbrugging (MDU) DALI-driver en bewegingsdetectie-eenit (geïntegreerd): gangzijdefunctionaliteit (PSD MDU)
Materiaal	Behuizing: met 30% glasvezel versterkte nylon, UV-bestendig Diffuser: hoogwaardig polycarbonaat, UV-bestendig
Kleur	Wit (RAL 9010) Grijs (RAL 7043)
Lichtkap	Polycarbonaat diffuser
Aansluiting	Insteekverbinding met trekontlasting (PIP)
Onderhoud	Gesloten LED-module, geen interne reiniging vereist
Installatie	Schroefmontage, direct op oppervlak 4-punts schroefinstallatie van behuizing aan de wand 4-punts torxschroefbevestiging van diffuser aan de behuizing Doorvoerbedrading niet mogelijk

Versions

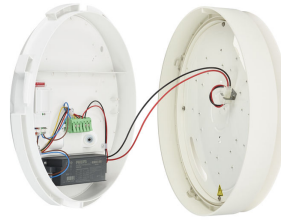


CoreLine Wall-mounted

Productgegevens



CoreLine_Wall-mounted-
WL131V_D35_CTO_PSD-DPP.TIF



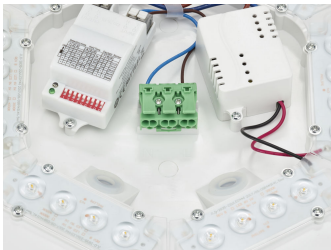
CoreLine_Wall-mounted-
WL130V-2DPP.TIF



CoreLine_Wall-mounted-
WL131V_D35_CTO_PSR_MDU-
DPP.TIF



CoreLine_Wall-mounted-
WL130V_CTO-DPP.TIF



CoreLine_Wall-mounted-
WL130V-1DPP.TIF



CoreLine_Wall-mounted-
WL130V_D35_CTO_MDU-DPP.TIF

CoreLine Wall-mounted

Toepassingsomstandigheden

Bereik omgevingstemperatuur -20 tot +40 °C

Goedkeuring en Toepassing

Mech. impact protection code IK08

Ingress protection code IP 65

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

Ingangsspanning 220-240 V

Algemene informatie

Bundelhoek lichtbron 120 °

CE-markering CE-markering

Driver/VSA meegeleverd Ja

ENEC-markering ENEC-markering

Aantal VSA's 1 unit

Optiektype Opalen
prismatische
reflector

Initiële prestaties (conform IEC)

Tolerantie lichtstroom +/-10%

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Kleur White

Toepassingsomstandigheden

Order Code	Full Product Name	Maximaal dimniveau	Geschikt voor willekeurig schakelen
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	10%	Nee
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	10%	Nee
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	10%	Nee
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	10%	Nee
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	10%	Nee
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	10%	Nee
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	10%	Nee
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	10%	Nee
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	20%	-
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	20%	-
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	20%	-
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	20%	-
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	20%	-
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	20%	-
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	Niet van toepassing	-
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	Niet van toepassing	-
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	10%	-
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	10%	-
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	10%	-
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	10%	-
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	10%	-
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	10%	-
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	10%	-
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	10%	-
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	10%	-
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	10%	-
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	Niet van toepassing	-
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	Niet van toepassing	-
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	Niet van toepassing	-
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	Niet van toepassing	-
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	Niet van toepassing	-
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	Niet van toepassing	-

Regelsystemen en Dimmers

Order Code	Full Product Name	Dimbaar	Order Code	Full Product Name	Dimbaar
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	Ja	40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	Ja
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	Ja	38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	Nee
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	Ja	38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	Nee
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	Ja	38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	Ja
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	Ja	38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	Ja
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	Ja	38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	Ja
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	Ja	38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	Ja
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	Ja	38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	Ja
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	Ja	38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	Ja
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	Ja	38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	Ja
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	Ja	38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	Ja
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	Ja	38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	Ja
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	Ja	38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	Ja

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Dimbaar
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	Nee
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	Nee
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	Nee

Order Code	Full Product Name	Dimbaar
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	Nee
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	Nee
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	Nee

Algemene informatie (1/2)

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Protection class IEC	Type	
				lichtkap/ lens	Noodverlichting
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	-	Veiligheidsklasse II	-	Nee
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Protection class IEC	Type	
				lichtkap/ lens	Noodverlichting
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	-	Nee
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	-	Veiligheidsklasse II	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	-	Veiligheidsklasse II	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met gelakte lichtkap	-
38791499	WL131V LED34S/840	-	Veiligheidsklasse I	Opalen schaal met	-

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Protection class IEC	Type	
				lichtkap/ lens	Noodverlichting
38792199	PSR MDU WH			gelakte lichtkap	
	WL131V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED12S/830 PSED WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
38793899	WL131V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED12S/840 PSED WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL131V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
38794599	LED20S/830 PSED WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL131V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSED WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
38795299	WL131V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSED WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
38778599	LED12S/830 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED12S/830 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	

Order Code	Full Product Name	Lampvoet	Protection class IEC	Type	
				lichtkap/ lens	Noodverlichting
38779299	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED12S/840 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
38780899	LED20S/830 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
38781599	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
38782299	LED20S/830 PSU MDU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSU MDU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
38783999	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-
	LED20S/840 PSU MDU WH		II	schaal met gelakte lichtkap	
	WL130V	-	Veiligheidsklasse	Opalen	-

Algemene informatie (2/2)

Order Code	Full Product Name	Brandbaarheidsmarkering	VSA	Gloeidraadtest	Lamp family code	Ingebouwde regeling	Lichtbron vervangbaar	Product
								Family Code
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED12	-	Ja	WL131V
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED12	-	Ja	WL131V
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED20	-	Ja	WL131V
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED20	-	Ja	WL131V
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED12	-	Ja	WL131V
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED12	-	Ja	WL131V
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED20	-	Ja	WL131V

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Brandbaarheidsmarkering	VSA	Gloeidraadtest	Lamp family code	Ingebouwde regeling	Lichtbron vervangbaar	Product Family Code
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED20	-	Ja	WL131V
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	Voor montage op normaal brandbare oppervlakken	-	Temperatuur 650 °C, duur 30 s	LED34S	-	Ja	WL131V
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	-	-	Temperatuur 650 °C, duur 5 s	-	-	Nee	-

Initiële prestaties (conform IEC) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur	Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur
40268600	WL131V LED12S/830	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	100 lm/W						
							PSED EL3 WH				
						40269300	WL131V LED12S/830	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	100 lm/W

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur
	840 PSED EL3 WH				
40270900	WL131V LED20S/ 830 PSED EL3 WH	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	91 lm/W
40271600	WL131V LED20S/ 840 PSED EL3 WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	91 lm/W
40272300	WL131V LED34S/ 830 PSED WH	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	94 lm/W
40273000	WL131V LED34S/ 840 PSED WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	94 lm/W
40274700	WL131V LED34S/ 830 PSED EL3 WH	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	94 lm/W
40275400	WL131V LED34S/ 840 PSED EL3 WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	94 lm/W
40282200	WL131V LED12S/ 830 PSR EL3 MDU WH	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	100 lm/W
40283900	WL131V LED12S/ 840 PSR EL3 MDU WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	100 lm/W
40284600	WL131V LED20S/ 830 PSR EL3	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	91 lm/W

Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur
	MDU WH				
40285300	WL131V LED20S/ 840 PSR EL3 MDU WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	91 lm/W
40286000	WL131V LED34S/ 830 PSR EL3 MDU WH	(0.4388,0.4081)	3000 K	89	94 lm/W
40287700	WL131V LED34S/ 840 PSR EL3 MDU WH	(0.3822,0.3817)	4000 K	89	94 lm/W
38784699	WL131V LED34S/ 830 PSU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	95 lm/W
38785399	WL131V LED34S/ 840 PSU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	95 lm/W
38786099	WL131V LED12S/ 830 PSR MDU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	80 lm/W
38787799	WL131V LED12S/ 840 PSR MDU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	80 lm/W
38788499	WL131V LED20S/ 830 PSR MDU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	80 lm/W
38789199	WL131V LED20S/ 840 PSR MDU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	80 lm/W

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	90 lm/W
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	90 lm/W
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	90 lm/W
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	90 lm/W
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	90 lm/W
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	90 lm/W

Order Code	Full Product Name	Initiële kleurkwaliteit	Initiële gecorreleerde kleurtemperatuur	Initiële Kleurweergave-index (CRI)	Initieel rendement LED-armatuur
	PSED WH				
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	100 lm/W
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	100 lm/W
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	90 lm/W
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	90 lm/W
38782299	WL130V LED20S/830 MDU WH	(0.4440, 0.4111)	3000 K	80	80 lm/W
38783999	WL130V LED20S/840 MDU WH	(0.3883, 0.3876)	4000 K	80	80 lm/W

Initiële prestaties (conform IEC) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initiële lichtstroom	Initieel systeemvermogen
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	1200 lm	12 W
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	1200 lm	12 W
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	2000 lm	22 W
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	2000 lm	22 W
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	3400 lm	36 W
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	3400 lm	36 W
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	3400 lm	36 W
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	3400 lm	36 W

Order Code	Full Product Name	Initiële lichtstroom	Initieel systeemvermogen
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	1200 lm	12 W
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	1200 lm	12 W
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	2000 lm	22 W
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	2000 lm	22 W
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	3400 lm	36 W
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	3400 lm	36 W
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	3400 lm	36 W
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	3400 lm	36 W

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Initiële lichtstroom	Initieel systeemvermogen
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	1200 lm	15 W
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	1200 lm	15 W
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	2000 lm	25 W
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	2000 lm	25 W
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	3400 lm	38 W
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	3400 lm	38 W
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	1200 lm	13 W
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	1200 lm	13 W

Order Code	Full Product Name	Initiële lichtstroom	Initieel systeemvermogen
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	2000 lm	23 W
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	2000 lm	23 W
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	1200 lm	12 W
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	1200 lm	12 W
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	2000 lm	22 W
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	2000 lm	22 W
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	2000 lm	23 W
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	2000 lm	23 W

Mechanische eigenschappen en Behuizing

Order Code	Full Product Name	Diameter	Breedte
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	Nee	- mm
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	Nee	- mm
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	Nee	- mm
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	Nee	- mm
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	-	-
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	-	-

Order Code	Full Product Name	Diameter	Breedte
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	-	-
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	-	-
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	-	-
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	-	-
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	-	-
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	-	-
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	-	-
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	-	-
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	-	-
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	-	-
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	-	-
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	-	-
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	-	-
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	-	-
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	-	-
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	-	-

Prestaties gedurende de tijd (conform IEC)

Order Code	Full Product Name	Gemiddelde levensduur	Gemiddelde levensduur
		L80B50	L90B50
40268600	WL131V LED12S/830 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h
40269300	WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h
40270900	WL131V LED20S/830 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h
40271600	WL131V LED20S/840 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h

Order Code	Full Product Name	Gemiddelde levensduur	Gemiddelde levensduur
		L80B50	L90B50
40272300	WL131V LED34S/830 PSED WH	38000 h	18000 h
40273000	WL131V LED34S/840 PSED WH	38000 h	18000 h
40274700	WL131V LED34S/830 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h
40275400	WL131V LED34S/840 PSED EL3 WH	38000 h	18000 h
40282200	WL131V LED12S/830 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h

CoreLine Wall-mounted

Order Code	Full Product Name	Gemiddelde levensduur	Gemiddelde levensduur
		L80B50	L90B50
40283900	WL131V LED12S/840 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h
40284600	WL131V LED20S/830 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h
40285300	WL131V LED20S/840 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h
40286000	WL131V LED34S/830 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h
40287700	WL131V LED34S/840 PSR EL3 MDU WH	38000 h	18000 h
38784699	WL131V LED34S/830 PSU WH	38000 h	18000 h
38785399	WL131V LED34S/840 PSU WH	38000 h	18000 h
38786099	WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	38000 h	18000 h
38787799	WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	38000 h	18000 h
38788499	WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	38000 h	18000 h

Order Code	Full Product Name	Gemiddelde levensduur	Gemiddelde levensduur
		L80B50	L90B50
38789199	WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	38000 h	18000 h
38790799	WL131V LED34S/830 PSR MDU WH	38000 h	18000 h
38791499	WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	38000 h	18000 h
38792199	WL131V LED12S/830 PSED WH	38000 h	18000 h
38793899	WL131V LED12S/840 PSED WH	38000 h	18000 h
38794599	WL131V LED20S/830 PSED WH	38000 h	18000 h
38795299	WL131V LED20S/840 PSED WH	38000 h	18000 h
38778599	WL130V LED12S/830 PSU WH	-	-
38779299	WL130V LED12S/840 PSU WH	-	-
38780899	WL130V LED20S/830 PSU WH	-	-
38781599	WL130V LED20S/840 PSU WH	-	-
38782299	WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	-	-
38783999	WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	-	-

