



Robust armatur med optimal ytelse gjennom hele levetiden for vanntett belysning

Pacific LED Gen5 Value

Pacific LED Gen5 Value er en nyskapende og velrennomert vanntett LED-armatur som er anerkjent for sin optimale ytelse. Armaturet oppfylder de strenge kravene til moderne industri og krevende forhold, og er meget robust, kompakt og pålitelig med utmerket lyskvalitet. Med en høy grad av mekanisk (IK08), vann- og støvbeskyttelse (IP66) kombinert med dokumentert kjemikaliebestandighet kan Pacific LED Gen5 Value motstå de tøffe forholdene i bil-, næringsmiddel- og tungindustri. Men denne vanntette belysningen er også velegnet for parkeringshus og lager. Med flere optikkalternativer og et stort utvalg av lyseffekt. Pacific LED Gen5 Value-armaturer gir overlegen, artefaktfri lyskvalitet og ensartet lys. Dette sikrer større fleksibilitet for optimert belysningsplanlegging. De er også utformet med en sirkulær tilnærming, slik at disse fullt vedlikeholdbare armaturene kan oppgraderes for å forlenge den totale livssyklusen. Disse armaturene skiller seg ut på grunn av sin raske og enkle montering som forenkler gjennomkobling og ulike tilkoblings- og monteringsmuligheter. Men også på grunn av sin energieffektivitet og enkle vedlikehold – med lite forstyrrelser i driften i krevende bruksområder. Oppdag Pacific LED Gen5 Value. Robuste armaturer med optimal ytelse for vanntett belysning.

Pacific LED Gen5 Value

Fordeler

- Kompakt, robust og pålitelig løsning for lang levetid.
- Bredt spekter av industrielle bruksområder (matproduksjon, tung og kjemisk industri, bilindustri, parkeringshus og lager)
- Velg mellom lengder, lysytelser og stråleformer
- Meget jevn lysspredning uten artefakter
- Mindre vedlikehold – modulær tilnærming for enkel service og utskifting av deler

Funksjoner

- Høy energieffektivitet og lang levetid: opptil 140 lm/W og levetid på opptil 50 000 timer ved L80
- Robust og kompakt arkitektur, høy vann- og støvbeskyttelse (IP66) og mekanisk (IK08) beskyttelse
- Valg av lumeneffekt og optikk pluss kjemikaliebestandige materialer av høy kvalitet
- Meget jevn lysspredning med blendingskontroll uten artefakter.
- Problemfri montering og vedlikehold.

Søknad

- Næringsmiddelindustri
- Parkeringshus
- Produksjon
- Lager/distribusjonsanlegg

Warnings and safety

- UV-stråling kan skade materialet over tid og føre til at vanntett forsegling og IP66-klassifisering går tapt.
- Ikke installer lysarmaturen der den blir utsatt for direkte sollys

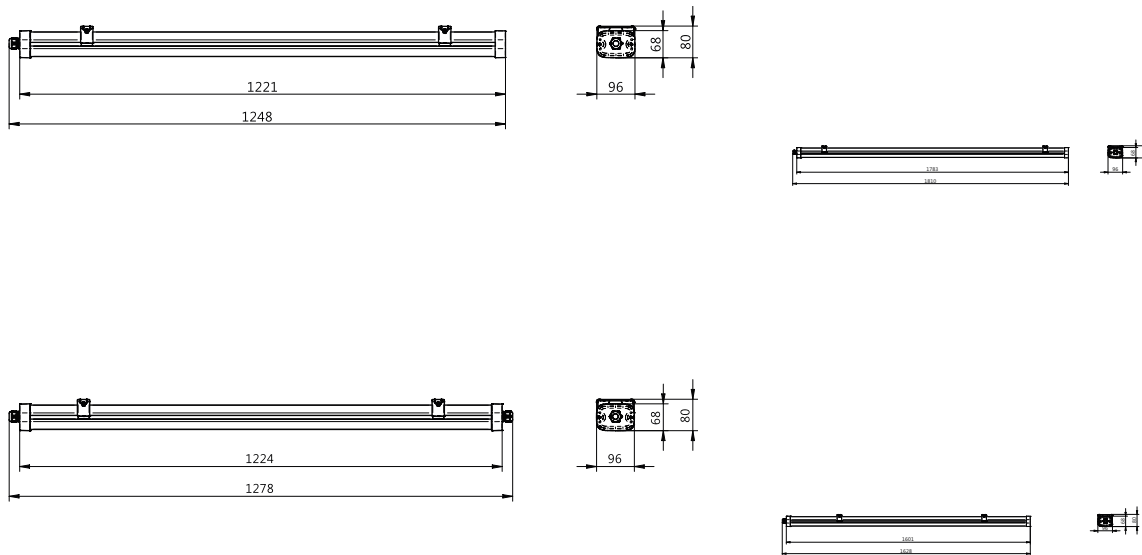
Versions



Pacific LED gen5., L1600

Pacific LED Gen5 Value

Målskisse



Produkt detaljer



Pacific LED gen5 with push in 7-pole (PI7) connector

Pacific LED Gen5 Value

Generell informasjon	
Driver inkludert	Ja
Lyskilden kan byttes ut	Ja
Antall utstyrsenheter	1 enhet
Service Tag	Ja
Teknisk belysning	
Korreletert fargetemperatur (nom.)	4000 K
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	>80
Drift og elektronikk	
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Inngangsspenning	220 til 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Egnet for tilfeldig veksling	Nei
Mekanikk og innfatning	
Innfnatningsfarge	Hvit
Mekanisk støtbeskyttelseskode	IK08
Ingress beskyttelseskode	IP66
Godkjenning og bruksområde	
CE-merke	Ja
ENEC-merke	ENEC plus-merke
Brennbarhetsmerke	For montering på lett antennebare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 850 °C, varighet 30 sek
Flimmerverdi (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	0,4
Innledende ytelse (i samsvar med IEC)	
Innledende kromatisitet	(0.38, 0.38) SDCM <3
Lysstrømtoleranse	+/-7%
Produktdata	
Produktseriekode	WT475C

Teknisk belysning

Order Code	Full Product Name	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	Lysytelse	Optikktype
910925868281	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	141 lm/W	6 200 lm	Smalstrålet – High-rack optikk
910925868282	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	136 lm/W	6 200 lm	Smalstrålet – High-rack optikk
910925868283	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	136 lm/W	6 200 lm	Bredstrålet
910925868284	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	141 lm/W	6 200 lm	Svært bredstrålet
910925868285	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	136 lm/W	6 200 lm	Svært bredstrålet
910925868286	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	132 lm/W	10 700 lm	Bredstrålet
910925868297	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	141 lm/W	6 200 lm	Bredstrålet
910925868298	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	132 lm/W	10 700 lm	Bredstrålet
910925868711	WT475C 62S/840 PSU O L1800	136 lm/W	6 000 lm	Opal
910925868713	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	118 lm/W	5 200 lm	Opal
910925868716	WT475C 107S/840 SIA WB IA9 L1800	131 lm/W	10 700 lm	Bredstrålet
910925868248	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	141 lm/W	4 200 lm	Bredstrålet
910925868269	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	133 lm/W	4 200 lm	Bredstrålet
910925868270	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	133 lm/W	7 200 lm	Smalstrålet – High-rack optikk
910925868271	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	131 lm/W	7 200 lm	Smalstrålet – High-rack optikk
910925868272	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	133 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868273	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	133 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868274	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	131 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868275	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	131 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868276	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	131 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868277	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	133 lm/W	7 200 lm	Svært bredstrålet
910925868278	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	133 lm/W	7 200 lm	Svært bredstrålet
910925868279	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	131 lm/W	7 200 lm	Svært bredstrålet
910925868280	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	131 lm/W	7 200 lm	Svært bredstrålet
910925868296	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	133 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868710	WT475C 72S/840 PSU O L1200	126 lm/W	6 800 lm	Opal
910925868712	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	111 lm/W	6 000 lm	Opal
910925868714	WT475C 72S/840 PSU WB ELP3 L1200	124 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868715	WT475C 72S/840 SIA WB IA9 L1200	133 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868424	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	131 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet
910925868425	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	133 lm/W	7 200 lm	Bredstrålet

Drift og elektronikk

Order Code	Full Product Name	Effektforbruk	Order Code	Full Product Name	Effektforbruk
910925868281	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	44 W	910925868284	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	44 W
910925868282	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	45,5 W	910925868285	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	45,5 W
910925868283	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	45,5 W	910925868286	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	81 W

Pacific LED Gen5 Value

Order Code	Full Product Name	Effektforbruk
910925868297	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	44 W
910925868298	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	81 W
910925868711	WT475C 62S/840 PSU O L1800	44 W
910925868713	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	44 W
910925868716	WT475C 107S/840 SIA WB IA9 L1800	82 W
910925868248	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	29,8 W
910925868269	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	31,5 W
910925868270	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	54 W
910925868271	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	55 W
910925868272	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	54 W
910925868273	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	54 W
910925868274	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	55 W
910925868275	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	55 W

Order Code	Full Product Name	Effektforbruk
910925868276	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	55 W
910925868277	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	54 W
910925868278	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	54 W
910925868279	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	55 W
910925868280	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	55 W
910925868296	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	54 W
910925868710	WT475C 72S/840 PSU O L1200	54 W
910925868712	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	54 W
910925868714	WT475C 72S/840 PSU WB ELP3 L1200	58 W
910925868715	WT475C 72S/840 SIA WB IA9 L1200	54 W
910925868424	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	55 W
910925868425	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	54 W

Kontroller og dimming

Order Code	Full Product Name	Kan dimmes	Innebygd styring
910925868281	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	Nei	-
910925868282	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	Ja	-
910925868283	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	Ja	-
910925868284	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	Nei	-
910925868285	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	Ja	-
910925868286	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	Ja	-
910925868297	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	Nei	-
910925868298	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	Nei	-
910925868711	WT475C 62S/840 PSU O L1800	Nei	-
910925868713	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	Nei	-
910925868716	WT475C 107S/840 SIA WB IA9 L1800	Ja	InterAct SC100-sensor
910925868248	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	Nei	-
910925868269	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	Ja	-
910925868270	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	Nei	-
910925868271	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	Ja	-
910925868272	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	Nei	-

Order Code	Full Product Name	Kan dimmes	Innebygd styring
910925868273	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	Nei	-
910925868274	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	Ja	-
910925868275	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	Ja	-
910925868276	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	Ja	-
910925868277	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	Nei	-
910925868278	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	Nei	-
910925868279	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	Ja	-
910925868280	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	Ja	-
910925868296	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	Nei	-
910925868710	WT475C 72S/840 PSU O L1200	Nei	-
910925868712	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	Nei	-
910925868714	WT475C 72S/840 PSU WB ELP3 L1200	Nei	-
910925868715	WT475C 72S/840 SIA WB IA9 L1200	Ja	InterAct SC100-sensor
910925868424	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	Ja	-
910925868425	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	Nei	-

Nøddrift

Order Code	Full Product Name	Sentral nødbelysning	Nødbelysning	Nominell varighet av nødbelysningen (når fulladet)
910925868281	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	-	-	-
910925868282	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	-	-	-
910925868283	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	-	-	-

Order Code	Full Product Name	Sentral nødbelysning	Nødbelysning	Nominell varighet av nødbelysningen (når fulladet)
910925868284	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	-	-	-
910925868285	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	-	-	-
910925868286	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	-	-	-

Pacific LED Gen5 Value

Order Code	Full Product Name	Sentral nødbelysning	Nødbelysning	Nominell varighet av nødbelysningen (når fulladet)
910925868297	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	-	-	-
910925868298	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	-	-	-
910925868711	WT475C 62S/840 PSU O L1800	-	-	-
910925868713	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	-	-	-
910925868716	WT475C 107S/840 SIA WB IA9 L1800	-	-	-
910925868248	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	-	-	-
910925868269	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	-	-	-
910925868270	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	-	-	-
910925868271	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	-	-	-
910925868272	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	-	-	-
910925868273	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	Nei	Nødbelysning, 3 timers varighet, grunnversjon	3 time(r)
910925868274	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	-	-	-

Godkjenning og bruksområde

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom
910925868281	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	-25 til +45 °C
910925868282	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	-25 til +45 °C
910925868283	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	-25 til +45 °C
910925868284	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	-25 til +45 °C
910925868285	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	-25 til +45 °C

Order Code	Full Product Name	Sentral nødbelysning	Nødbelysning	Nominell varighet av nødbelysningen (når fulladet)
910925868275	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	-	-	-
910925868276	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	Nei	Nødbelysning, 3 timers varighet, grunnversjon	3 time(r)
910925868277	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	-	-	-
910925868278	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	-	-	-
910925868279	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	-	-	-
910925868280	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	-	-	-
910925868296	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	-	-	-
910925868710	WT475C 72S/840 PSU O L1200	-	-	-
910925868712	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	-	-	-
910925868714	WT475C 72S/840 PSU WB ELP3 L1200	Nei	Nødbelysning, 3 timers varighet, Pro-versjon	3 time(r)
910925868715	WT475C 72S/840 SIA WB IA9 L1200	-	-	-
910925868424	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	-	-	-
910925868425	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	-	-	-

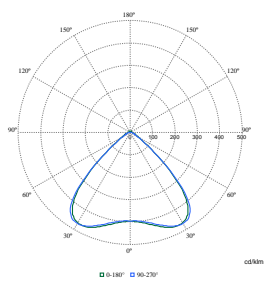
Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom
910925868286	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	-25 til +45 °C
910925868297	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	-25 til +45 °C
910925868298	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	-25 til +45 °C
910925868711	WT475C 62S/840 PSU O L1800	-25 til +45 °C
910925868713	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	-25 til +45 °C
910925868716	WT475C 107S/840 SIA WB IA9 L1800	-25 til +45 °C

Pacific LED Gen5 Value

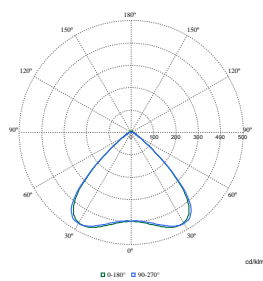
Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom
910925868248	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	-25 til +45 °C
910925868269	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	-25 til +45 °C
910925868270	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	-25 til +45 °C
910925868271	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	-25 til +45 °C
910925868272	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	-25 til +45 °C
910925868273	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	0 til +30 °C
910925868274	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	-25 til +45 °C
910925868275	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	-25 til +45 °C
910925868276	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	0 til +30 °C
910925868277	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	-25 til +45 °C

Order Code	Full Product Name	For omgivelsestemperaturer mellom
910925868278	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	-25 til +45 °C
910925868279	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	-25 til +45 °C
910925868280	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	-25 til +45 °C
910925868296	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	-25 til +45 °C
910925868710	WT475C 72S/840 PSU O L1200	-25 til +45 °C
910925868712	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	-25 til +45 °C
910925868714	WT475C 72S/840 PSU WB ELP3 L1200	0 til +30 °C
910925868715	WT475C 72S/840 SIA WB IA9 L1200	-25 til +45 °C
910925868424	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	-25 til +45 °C
910925868425	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	-25 til +45 °C

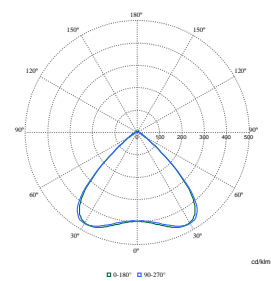
Polar Wide Diagrams



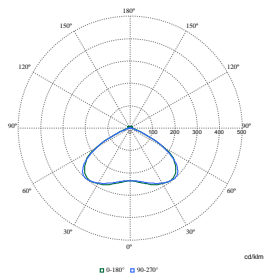
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868248



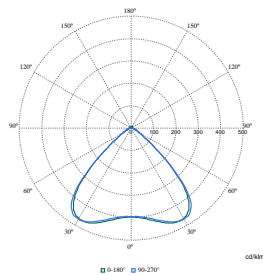
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868269



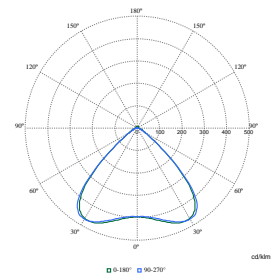
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868273



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868280



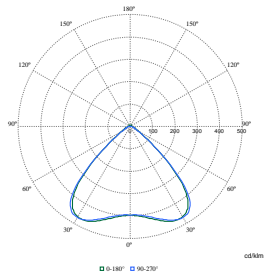
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868286



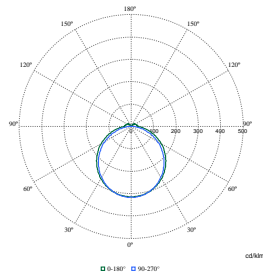
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868298

Pacific LED Gen5 Value

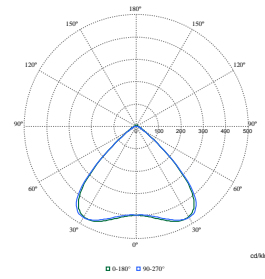
Polar Wide Diagrams



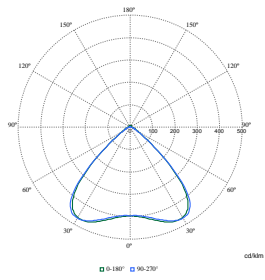
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868714



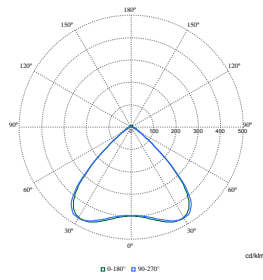
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868712



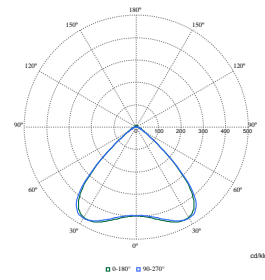
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868272



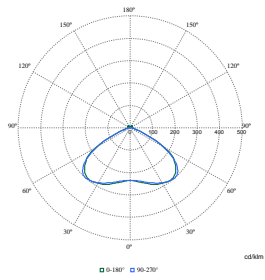
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868296



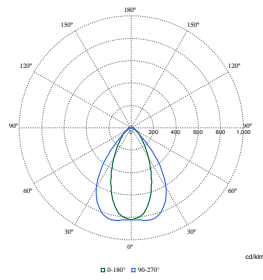
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868275



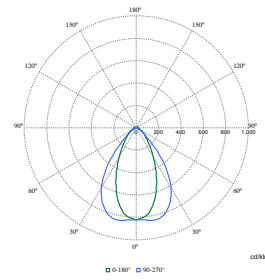
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868274



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868278



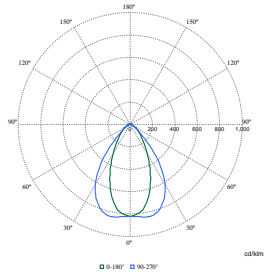
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868281



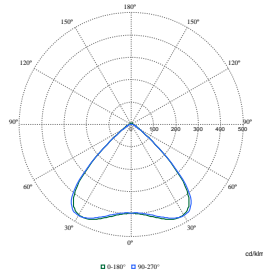
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868270

Pacific LED Gen5 Value

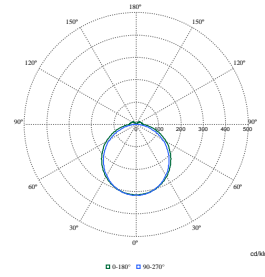
Polar Wide Diagrams



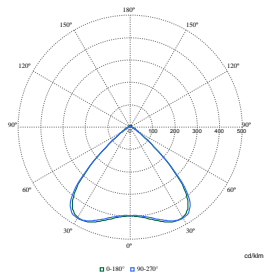
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868282



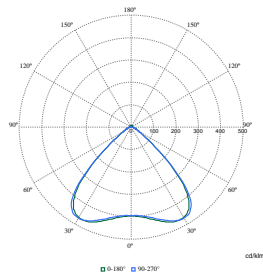
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868424



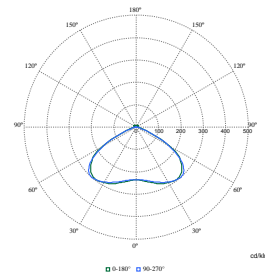
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868713



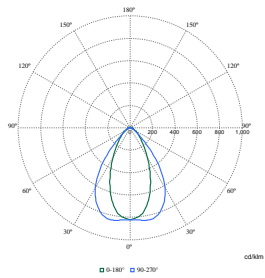
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868715



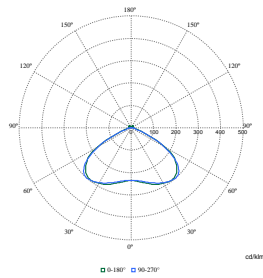
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868283



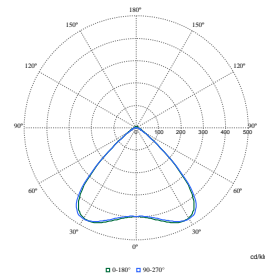
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868284



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868271



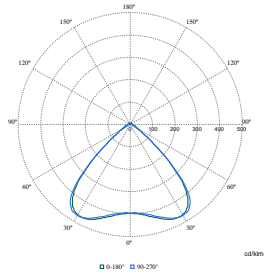
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868277



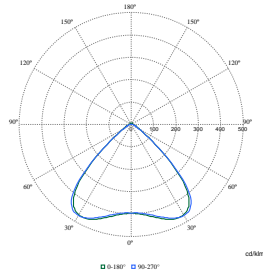
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868425

Pacific LED Gen5 Value

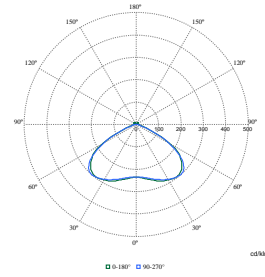
Polar Wide Diagrams



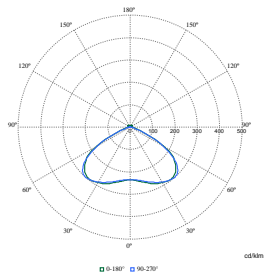
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868276



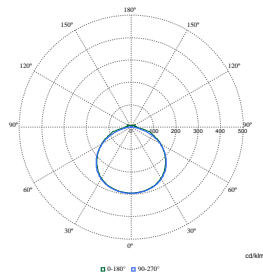
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868297



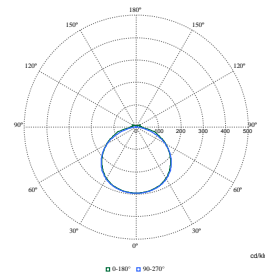
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868279



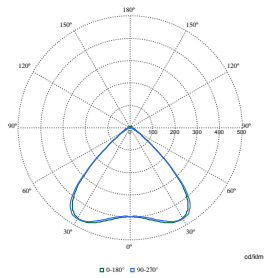
Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868285



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868710



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868711



Polar Normal (separate) - WT475CI - 910925868716

Pacific LED Gen5 Value

