

## WDO-SV

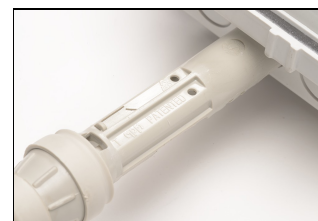
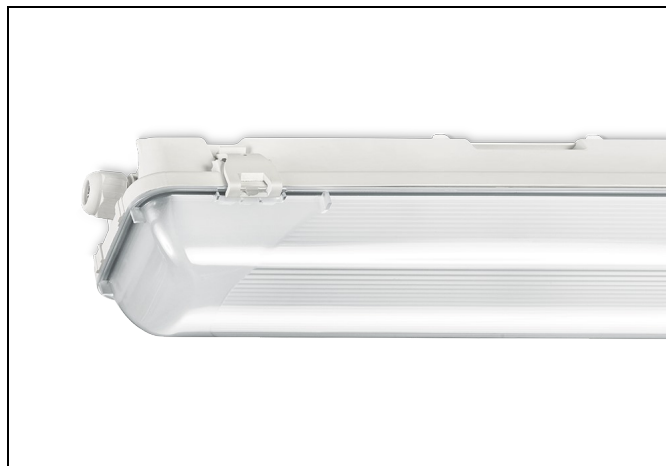
Stof- en spuitwaterdicht armatuur.



### Algemeen



- snelle montage
- lage investering
- slagvaste kap
- zeer hoge lumen per Watt (tot 150 lm/W)
- voor toepassing in parkeergarages en vochtige ruimten



### WDO-SV: slagvast waterdicht led armatuur

Dit waterdichte IP66 armatuur is ontwikkeld om de optimale mix te krijgen tussen een kwalitatief uitstekend armatuur en lage investeringskosten. Bij uitstek geschikt voor toepassing in parkeergarages en vochtige ruimten. Dankzij de volledig geïntegreerde led geen lampwissel meer nodig. Zeer lage energie- en onderhoudskosten en een hoge lichtopbrengst. Ook leverbaar met acryl kap ([WDO](#)) en in een dynamische uitvoering: [WDO-SV-RS](#).

### Toepassingsgebieden

- kantoorgebouw
- zorg
- scholen
- retail
- horeca
- entertainment
- woning(bouw)
- distributiecentra / warehousing
- industrie
- kassen

### Opties

- DALI dimbaar
- doorvoerbedrading 1-fase/3-fase
- clips RVS onverliesbaar
- 3-polige connector voor snelmontage (IP65, m.u.v. L650)
- bewegingsmelder/ schemerschakelaar (m.u.v. L650)
- noodverlichting

Huis

Polyester versterkt met glasvezelmat. Reflector van wit gemoffeld plaatstaal. Inclusief geïntegreerde led, standaard in 4000K, en een PMMA diffuser.

Kap

Diffuus, **slagvast polycarbonaat**. Buitenzijde glad, binnenzijde lengteprisma.

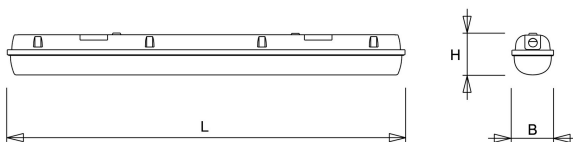
Standaard voorzien van clips noryl, driedelig onverliesbaar.

Inclusief wartel en set plafondbeugels voor klikmontage.

Waterdichte armaturen mogen buiten worden toegepast mits onder een dichte overkapping gemonteerd.

Norton armaturen zijn verkrijgbaar via de elektrotechnische en verlichtingsgroothandel.

L	B	H
658	101	101
1282	101	101
1578	101	101



Uitvoeringen

Artikelnummer	Omschrijving	Wattage	≈*
3146601116	WDO-SV 84 1 1100LM 650	8	1/14
31466011160001	WDO-SV 84 1 1100LM 650 DVB	8	1/14
314660111605	WDO-SV 84 1 1100LM 650 NOOD	8	1/14
31466011169003	WDO-SV 84 1 1100LM 650 RVS-O DVB-3F	8	1/14
3146601916	WDO-SV 84 1 1900LM 650	16	2/14
31466019160001	WDO-SV 84 1 1900LM 650 DVB	16	2/14
314660191605	WDO-SV 84 1 1900LM 650 NOOD	16	2/14
31466019168	WDO-SV 84 1 1900LM 650 RVS-OVL	16	2/14
3146601916805	WDO-SV 84 1 1900LM 650 RVS-OVL NOOD	16	2/14
3146702316	WDO-SV 84 1 2300LM 1250	15	1/28
31467023160001	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 DVB	15	1/28
31467023160006	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 DVB-3F BMS	15	1/28
31467023160053	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 BM SCH	15	1/28
314670231605	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 NOOD	15	1/28
31467023160506	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 ND D-3F BMS	15	1/28
31467023160553	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 NOOD BM SCH	15	1/28
31467023162	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 3P CON	15	1/28
31467023169	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 RVS-OVL	15	1/28
314670231695	WDO-SV 84 1 2300LM 1250 RVS-OVL ND	15	1/28
3146704016	WDO-SV 84 1 4000LM 1250	31	2/28
31467040160001	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 DVB	31	2/28
31467040160003	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 DVB-3F	31	2/28
31467040160053	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 BM SCH	31	2/28
314670401605	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 NOOD	31	2/28
31467040160503	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 NOOD DVB-3F	31	2/28
31467040162	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 3P CON	31	2/28
31467040168	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 RVS-OVL	31	2/28
314670401685	WDO-SV 84 1 4000LM 1250 RVS-OVL ND	31	2/28
3146803516	WDO-SV 84 1 3500LM 1550	27	1/49

31468035160001	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DVB	27	1/49
31468035160003	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DVB-3F	27	1/49
31468035160040	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DVB-3F BMS	27	1/49
31468035160053	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 BM SCH	27	1/49
314680351605	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 NOOD	27	1/49
31468035160503	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 ND DVB-3F	27	1/49
31468035160553	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 ND BM SCH	27	1/49
31468035162	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 3P CON	27	1/49
31468035168	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 RVS-OVL	27	1/49
31468035168001	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 RVS-OVL DVB	27	1/49
3146803526	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DALI	27	1/49
31468035260003	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DALI DVB-3F	27	1/49
314680352605	WDO-SV 84 1 3500LM 1550 DALI NOOD	27	1/49
3146806016	WDO-SV 84 1 6000LM 1550	51	2/49
31468060160001	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 DVB	51	2/49
31468060160003	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 DVB-3F	51	2/49
314680601605	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 NOOD	51	2/49
31468060160503	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 NOOD DVB-3F	51	2/49
31468060162	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 3P CON	51	2/49
31468060168	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 RVS-OVL	51	2/49
31468060168001	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 RVS-OVL DVB	51	2/49
314680601695	WDO-SV 84 1 6000LM 1550 RVS-OVL ND	51	2/49
3146806017	WDO-SV 865 1 6000LM 1550	51	2/49
31468060170001	WDO-SV 865 1 6000LM 1550 DVB	51	2/49
3146807516	WDO-SV 84 1 7500LM 1550	57	2/58
31468075160001	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 DVB	57	2/58
31468075160003	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 DVB-3F	57	2/58
31468075160053	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 BM SCH	57	2/58
314680751605	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 NOOD	57	2/58
31468075160503	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 NOOD DVB-3F	57	2/58
31468075162	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 3P CON	57	2/58
31468075168	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 RVS-OVL	57	2/58
314680751695	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 RVS-OVL ND	57	2/58
3146807517	WDO-SV 865 1 7500LM 1550	57	2/58
31468075170001	WDO-SV 865 1 7500LM 1550 DVB	57	2/58
31468075260003	WDO-SV 84 1 7500LM 1550 DALI DVB-3F	57	2/58

\* Vergelijkbaar lichtniveau. Met LED echter lager energieverbruik en minimaal onderhoud.

Kijk voor meer informatie op onze [website](#).