

WDO

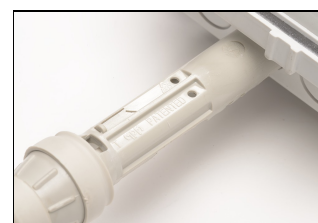
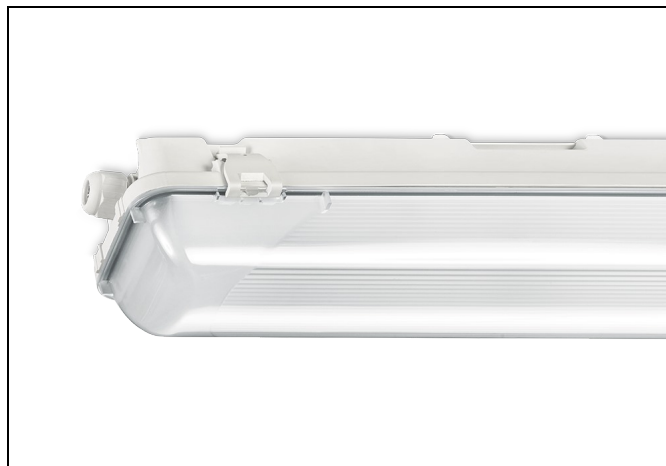
Stof- en spuitwaterdicht armatuur.



Algemeen



- snelle montage
- lage investering
- zeer hoge lumen per Watt (tot 150 lm/W)
- o.a. voor toepassing in de agrarische sector



WDO: 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 de agrarische sector. Dankzij de volledig geïntegreerde led geen lampwissel meer nodig. Zeer lage energie- en onderhoudskosten en een hoge lichtopbrengst. Ook leverbaar met slagvaste polycarbonaat kap ([WDO-SV](#)) en in een dynamische uitvoering: [WDO-SV-RS](#).

Toepassingsgebieden

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

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.

Kap

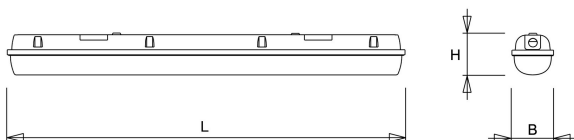
Diffuus acrylglas. Buitenzijde glad, binnenzijde lengteprisma.
 Standaard voorzien van clips noryl, driedelig onverliesbaar.
 Inclusief wartel en set plafondbeugels voor klikmontage.

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

 Van dit armatuur is een 3D-model (.rfa) beschikbaar en kunt u eenvoudig aanvragen via projecten@norton.nl

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	≈*
3145601216	WDO 84 1 1200LM 650	8	1/14
31456012160001	WDO 84 1 1200LM 650 DVB	8	1/14
314560121605	WDO 84 1 1200LM 650 NOOD	8	1/14
31456012168	WDO 84 1 1200LM 650 RVS-OVL	8	1/14
3145601246	WDO 84 1 1200LM 650 1-10V	8	1/14
3145602016	WDO 84 1 2000LM 650	16	2/14
314560201605	WDO 84 1 2000LM 650 NOOD	16	2/14
31456020168	WDO 84 1 2000LM 650 RVS-OVL	16	2/14
3145602046	WDO 84 1 2000LM 650 1-10V	16	2/14
3145702316	WDO 84 1 2400LM 1250	15	1/28
31457023160001	WDO 84 1 2400LM 1250 DVB	15	1/28
31457023160053	WDO 84 1 2400LM 1250 BM SCH	15	1/28
314570231605	WDO 84 1 2400LM 1250 NOOD	15	1/28
31457023160553	WDO 84 1 2400LM 1250 NOOD BM SCH	15	1/28
31457023168	WDO 84 1 2400LM 1250 RVS-OVL	15	1/28
3145704016	WDO 84 1 4200LM 1250	31	2/28
31457040160001	WDO 84 1 4200LM 1250 DVB	31	2/28
31457040160003	WDO 84 1 4200LM 1250 DVB-3F	31	2/28
31457040160053	WDO 84 1 4200LM 1250 BM SCH	31	2/28
314570401605	WDO 84 1 4200LM 1250 NOOD	31	2/28
31457040160503	WDO 84 1 4200LM 1250 NOOD DVB-3F	31	2/28
31457040160553	WDO 84 1 4200LM 1250 NOOD BM SCH	31	2/28
31457040168	WDO 84 1 4200LM 1250 RVS-OVL	31	2/28
31457040168001	WDO 84 1 4200LM 1250 RVS-OVL DVB	31	2/28
3145704026	WDO 84 1 4200LM 1250 DALI	31	2/28
31457040260003	WDO 84 1 4200LM 1250 DALI DVB-3F	31	2/28

3145803516	WDO 84 1 3700LM 1550	28	1/49
31458035160001	WDO 84 1 3700LM 1550 DVB	28	1/49
31458035160003	WDO 84 1 3700LM 1550 DVB-3F	28	1/49
31458035160053	WDO 84 1 3700LM 1550 BM SCH	28	1/49
314580351605	WDO 84 1 3700LM 1550 NOOD	28	1/49
31458035160503	WDO 84 1 3700LM 1550 NOOD DVB-3F	28	1/49
31458035168	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-OVL	28	1/49
31458035168001	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-OVL DVB	28	1/49
31458035168003	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-OVL DVB-3F	28	1/49
31458035168053	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-OVL BM SCH	28	1/49
314580351685	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-OVL NOOD	28	1/49
31458035168503	WDO 84 1 3700LM 1550 RVS-O ND DVB3F	28	1/49
3145803526	WDO 84 1 3700LM 1550 DALI	28	1/49
31458035268	WDO 84 1 3700LM 1550 DALI RVS-OVL	28	1/49
3145806016	WDO 84 1 6300LM 1550	50	2/49
31458060160001	WDO 84 1 6300LM 1550 DVB	50	2/49
31458060160003	WDO 84 1 6300LM 1550 DVB-3F	50	2/49
31458060160053	WDO 84 1 6300LM 1550 BM SCH	50	2/49
314580601605	WDO 84 1 6300LM 1550 NOOD	50	2/49
31458060160553	WDO 84 1 6300LM 1550 NOOD BM SCH	50	2/49
31458060162	WDO 84 1 6300LM 1550 3P CON	50	2/49
31458060168	WDO 84 1 6300LM 1550 RVS-OVL	50	2/49
31458060168001	WDO 84 1 6300LM 1550 RVS-OVL DVB	50	2/49
314580601685	WDO 84 1 6300LM 1550 RVS-OVL NOOD	50	2/49
31458060168503	WDO 84 1 6300LM 1550 RVS-O ND DVB3F	50	2/49
3145806026	WDO 84 1 6300LM 1550 DALI	50	2/49
3145806046	WDO 84 1 6300LM 1550 1-10V	50	2/49
314580604605	WDO 84 1 6300LM 1550 1-10V NOOD	50	2/49
3145806317	WDO 865 1 6300LM 1550	50	2/49
31458063170003	WDO 865 1 6300LM 1550 DVB-3F	50	2/49
314580631705	WDO 865 1 6300LM 1550 NOOD	50	2/49
3145807516	WDO 84 1 7900LM 1550	57	2/58
31458075160001	WDO 84 1 7900LM 1550 DVB	57	2/58
31458075160003	WDO 84 1 7900LM 1550 DVB-3F	57	2/58
314580751605	WDO 84 1 7900LM 1550 NOOD	57	2/58
31458075160503	WDO 84 1 7900LM 1550 NOOD DVB-3F	57	2/58
31458075168	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL	57	2/58
31458075168001	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL DVB	57	2/58
31458075168003	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL DVB-3F	57	2/58
31458075168053	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL BM SCH	57	2/58
314580751685	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL NOOD	57	2/58
31458075168503	WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-O ND DVB3F	57	2/58
3145807526	WDO 84 1 7900LM 1550 DALI	57	2/58
31458075268001	WDO 84 1 7900LM 1550 DALI RVS DVB	57	2/58
3145807917	WDO 865 1 7900LM 1550	57	2/58
31458079170003	WDO 865 1 7900LM 1550 DVB-3F	57	2/58
314580791705	WDO 865 1 7900LM 1550 NOOD	57	2/58
31458079170503	WDO 865 1 7900LM 1550 NOOD DVB-3F	57	2/58

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

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