



# Wibre - ONDER/BOVENWATER INBOUW 1XPOW-LED 10GR 6000K ROND

Cover 316Ti, Protection system IP68, 316Ti  
Stainless Steel 1.4571, 1 POW-LED, total 2 W,  
CC 350 mA, , 6000K cold white, 165 lm, 10°  
spot, Cable: UW, 2x1,5 qmm (3 m),

**Artikelnummer** WB4.0087.00.01  
**Artikelkortingsgroep** 7100  
**Merk** Wibre  
**Artikelnummer** 4.0087.00.01  
**fabrikant**

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Lichtbron**  
**Met lichtbron**  
**Geschikt voor aantal** 0  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder**  
**Materiaal behuizing**  
**Kwaliteitsklasse**  
**materiaal behuizing**  
**Kleur behuizing**  
**Materiaal afdekking**  
**Spanningstype**  
**Nominale spanning** 0 - 0 V  
**Nom. Stroom** 0 - 0 mA  
**Type tandwiel,**  
**gereedschap**  
**Regeling inbegrepen**  
**Verwisselbare voorsc**  
**hakelapparatuur**  
**Dimbaar**  
**Dimmer 0-10 V**  
**Dimmer 1-10 V**  
**Dimmer DALI**  
**Dimbaar Dali-2**  
**Dimmer DMX**  
**Dimmer DSI**  
**Dimmer LineSwitch**  
**Dimmer netspanning**  
**modulatie**  
**Dimmer**  
**fabrikantspecifiek**  
**Dimmer**  
**faseafsnijding**  
**Dimmer**  
**faseaansnijding**  
**Dimmer met**  
**potentiometer (in het**  
**toestel ingebouwd)**  
**Dimmer**  
**programmeerbaar**  
**Dimmer RF**  
**Dimmer Sine Wave**

**Reduction**  
**Dimmer Touch and Dim**  
**Dimmer met drukknop**  
**Zonder dimfunctie**  
**Dimmer Zigbee**  
**Richtbaar**  
**Lichtverdeler**  
**Lichtverdeling**  
**Stralingshoek**  
**Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015**  
**Nominale levensduur** 0 h  
**L70/B50 bij 25 °C**  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Uitval bij gemiddelde levensduur van 100.000 uur bij 25 °C omgeving (tq)** 0 %  
**Beschermingsgraad (IP)**  
**Slagvastheid**  
**Beschermingsklasse volgens IEC 61140**  
**Geschikt voor lampvermogen** 0 - 0 W  
**Systeemvermogen, systeemprestaties** 0 W  
**Effectieve lichtstroom** 0 lm  
**Armaturefficiëntie** 0 lm/W  
**Lichtkleur**  
**Kleurtemperatuur** 0 - 0 K  
**Kleurweergave-index**  
**Arbeidsfactor** 0  
**Constance lichtstroom regeling**  
**Kleurtemperatuur regelbaar**  
**Lumen regelbaar**  
**Stralingshoek regelbaar**  
**Breedte** 0 mm  
**Hoogte/diepte** 0 mm  
**Lengte** 0 mm  
**Buitendiameter** 0 mm  
**Inbouwbreedte** 0 mm  
**Inbouwhoogte/-diepte** 0 mm  
**Inbouwlengte** 0 mm  
**Inbouwdiameter** 0 mm  
**Maxi. belasting** 0 kg  
**Overrijdbaar**  
**Max. oppervlaktetemperatuur** 0 °C  
**Type bedrading**  
**Aantal polen** 0  
**Geleiderdoorsnede** 0 mm<sup>2</sup>

**Aansluitwijze**  
**Elektrische**  
**aansluiting met**  
**connectorsysteem**  
**Bediening via**  
**Bluetooth**  
**Compatible met Apple**  
**HomeKit**  
**Compatible met**  
**Google Assistant**  
**Compatible met**  
**Amazon Alexa**  
**Compatible met**  
**Casambi**  
**Met IFTTT**  
**ondersteuning**  
**Voldoet aan min. EIA**  
**levensduurcriterium**  
**L90 (bij 50.000 uur bij**  
**tq = 25°C)**

Dit productblad is gegenereerd op 23-07-2024