



# Norton - WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL BM SCH

WDO 84 1 7900LM 1550 RVS-OVL BM SCH

**Artikelnummer** 117997  
**Artikelkortingsgroep** 6700  
**Merk** Norton  
**Artikelnummer** 31458075168053  
**fabrikant**  
**GTIN** 08715182165325

## Besteleenheden

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Wandmontage** Ja  
**Geschikt voor** Ja  
**pendelophanging**  
**Geschikt voor plafond** Ja  
**bevestiging(montage)**  
**Geschikt voor** Nee  
**inbouwmontage**  
**Geschikt voor** Ja  
**aanbouw**  
**Geschikt voor** Nee  
**lichtlijnconfiguratie**  
**Met** Ja  
**bevestigingsmateriaal**  
**Geschikt voor beelds** Nee  
**chermwerkplaats**  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Ja  
**Geschikt voor aantal** 1  
**lichtbronnen**  
**Lamphouder** Overig  
**Materiaal behuizing** Kunststof  
**Kleur behuizing** Grijs  
**Materiaal afdekking** Kunststof opaal  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Type tandwiel,**  
**gereedschap** LED  
besturingsapparatuur  
stroomgestuurd  
**Regeling inbegrepen** Ja  
**Dimmer 0-10 V** Nee  
**Dimmer 1-10 V** Nee  
**Dimmer DALI** Nee  
**Dimmer DMX** Nee  
**Dimmer DSI** Nee  
**Dimmer** Nee  
**fabrikantspecifiek**  
**Dimmer netspanning** Nee  
**modulatie**  
**Dimmer** Nee  
**faseafsnijding**  
**Dimmer** Nee  
**faseaansnijding**  
**Dimmer** Nee

<b>programmeerbaar</b>	
<b>Dimmer met potentiometer (in het toestel ingebouwd)</b>	Nee
<b>Dimmer RF</b>	Nee
<b>Dimmer Touch and Dim</b>	Nee
<b>Dimmer Zigbee</b>	Nee
<b>Dimmer met drukknop</b>	Nee
<b>Lichtverdeler</b>	Diffusorlens/-optica/-pa neel
<b>Lichtverdeling</b>	Symmetrisch
<b>Stralingshoek</b>	Breedstralend 40-80°
<b>Consistente kleur (McAdam-ellips)</b>	SDCM3
<b>Lichtuittrede</b>	Direct(rechtstreeks)
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar B16</b>	22
<b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar C16</b>	37
<b>Beschermingsgraad (NEMA)</b>	4X
<b>Slagvastheid</b>	IK03
<b>Beschermingsklasse volgens IEC 61140</b>	I
<b>Armatuur met begrensde oppervlaktetemperatuur "D" volgens EN 60598-2-24</b>	Nee
<b>Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1</b>	-20 - 35 °C
<b>Geschikt voor noodverlichting</b>	Ja
<b>Met aanwezigheidsmelder</b>	Ja
<b>Met bewegingssensor</b>	Ja
<b>Met lichtsensor</b>	Hoogfrequent Ja
<b>Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak"</b>	Nee
<b>Met (licht)roosters</b>	Nee
<b>Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11</b>	650 °C - 30 s
<b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>	57 W
<b>Lichtkleur</b>	Wit
<b>Kleurtemperatuur</b>	4000 - 4000 K
<b>Flikkerende waarde</b>	0.03
<b>Pst LM</b>	
<b>Kleurweergave-index</b>	80-89 (klasse 1B)
<b>Arbeidsfactor</b>	0.95
<b>Stroboscoopeffectwaarde SVM</b>	0.07
<b>Breedte</b>	101 mm
<b>Hoogte/diepte</b>	101 mm
<b>Lengte</b>	1578 mm
<b>Type bedrading</b>	Geschikt voor doorvoerbedrading
<b>Aantal polen</b>	3
<b>Geleiderdoorsnede</b>	0.5 mm <sup>2</sup>
<b>Aansluitwijze</b>	Steekklem
<b>Aansluitbare geleiderdoorsnede</b>	1 - 2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Kleurtemperatuur regelbaar</b>	Nee

<b>Lumen regelbaar</b>	Nee
<b>Stralingshoek regelbaar</b>	Nee
<b>Bediening via Bluetooth</b>	Nee
<b>Compatible met Apple HomeKit</b>	Nee
<b>Compatible met Google Assistant</b>	Nee
<b>Compatible met Amazon Alexa</b>	Nee
<b>Met IFTTT ondersteuning</b>	Nee

Dit productblad is gegenereerd op 24-12-2024