



# Norton - LPS-P 83 3200LM 60x60 1-10V GST

LPS-P 83 3200LM 60x60 1-10V GST

**Artikelnummer** 117419  
**Artikelkortingsgroep** 6700  
**Merk** Norton  
**Artikelnummer fabrikant** 13733032455  
**GTIN** 08715182164540  
**Besteleenheden**

1 STUKS (Onverpakt)

## Specificaties

**Wandmontage** Nee  
**Geschikt voor pendelophanging** Ja  
**Geschikt voor plafondbevestiging(montage)** Ja  
**Geschikt voor inbouwmontage** Ja  
**Geschikt voor aanbouw** Nee  
**Geschikt voor lichtlijnconfiguratie** Ja  
**Geschikt voor beeldschermwerkplaats** Ja  
**Lichtbron** LED niet uitwisselbaar  
**Met lichtbron** Ja  
**Geschikt voor aantal lichtbronnen** 1  
**Lamphouder** Overig  
**Materiaal behuizing** Staal  
**Oppervlaktebescherming behuizing** Gelakt  
**Kleur behuizing** Wit  
**Materiaal afdekking** Kunststof gestructureerd  
**Spanningstype** AC  
**Nominale spanning** 220 - 240 V  
**Type tandwiel, gereedschap** LED besturingsapparatuur stroomgestuurd  
**Regeling inbegrepen** Ja  
**Verwisselbare voorshakelapparatuur** Ja  
**Dimbaar** Ja  
**Dimmer 0-10 V** Nee  
**Dimmer 1-10 V** Ja  
**Dimmer DALI** Nee  
**Dimmer DMX** Nee  
**Dimmer DSI** Nee  
**Dimmer fabrikantspecifiek** Nee  
**Dimmer netspanning modulatie** Nee  
**Dimmer faseafsnijding** Nee  
**Dimmer faseaansnijding** Nee

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>Dimmer programmeerbaar</b>  | Nee                              |
| <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<br>neel |
| <b>Lichtverdeling</b>  | Symmetrisch                      |
| <b>Stralingshoek</b>   | Breedstralend 40-80°             |
| <b>Consistente kleur (McAdam-ellips)</b>   | SDCM3                            |
| <b>Lichtuittrede</b>   | Direct(rechtstreeks)             |
| <b>Energie-efficiëntieklasse van de lichtbron volgens EU regelgeving 2019/2015</b> | D                                |
| <b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar B16</b>                | 28                               |
| <b>Max. aantal armaturen per leidingbeveiliging sschakelaar C16</b>                | 45                               |
| <b>Beschermingsgraad (NEMA)</b>  | 1                                |
| <b>Slagvastheid</b>  | IK06                             |
| <b>Beschermingsklasse volgens IEC 61140</b>  | II                               |
| <b>Armatuur met begrensde oppervlakte temperatuur "D" volgens EN 60598-2-24</b>    | Nee                              |
| <b>Nominale omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1</b>                          | 10 - 40 °C                       |
| <b>Geschikt voor noodverlichting</b>   | Ja                               |
| <b>Met aanwezigheidsmelder</b>   | Nee                              |
| <b>Met bewegingssensor</b>   | Nee                              |
| <b>Met lichtsensor</b>   | Nee                              |
| <b>Inbouw in geïsoleerd plafond, brandwerendheid "F met dak"</b>                   | Nee                              |
| <b>Met (lucht)roosters</b>   | Nee                              |
| <b>Gloeidraadbrandbaarheidsproef volgens IEC 60695-2-11</b>                        | 650 °C - 30 s                    |
| <b>Systeemvermogen, systeemprestaties</b>  | 29 W                             |
| <b>Lichtkleur</b>  | Wit                              |
| <b>Kleurtemperatuur</b>  | 3000 - 3000 K                    |
| <b>Flikkerende waarde Pst LM</b>   | 1                                |
| <b>Kleurweergave-index</b>   | 80-89 (klasse 1B)                |
| <b>Arbeidsfactor</b>   | 0.92                             |
| <b>Stroboscoopeffectwaarde SVM</b>   | 0.4                              |
| <b>Breedte</b>   | 596 mm                           |
| <b>Hoogte/diepte</b>   | 13.5 mm                          |
| <b>Lengte</b>  | 596 mm                           |
| <b>Inbouwhoogte/-diepte</b>  | 20 mm                            |
| <b>Type bedrading</b>  | Afsluiting                       |
| <b>Aantal polen</b>  | 4                                |
| <b>Geleiderdoorsnede</b>   | 0.5 mm²                          |

|  |  |
|--|--|
| <b>Aansluitwijze</b>                   | Connector voor insteekbare gebouwinstallatie |
| <b>Aansluitbare geleiderdoorsnede</b>  | 0.75 - 1.5 mm <sup>2</sup>                   |
| <b>Verblindingsbegrenzing (UGR)</b>    | 19   |
| <b>Kleurtemperatuur regelbaar</b>      | Nee  |
| <b>Lumen regelbaar</b>                 | Traploos                                     |
| <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 26-12-2024