

# Cluster, signal white (RAL9003) - PHASE CUT dimmable

NOR DESIGN

378113006

## Tekniske data

|                                    |                               |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Artikkelnummer                     | 378113006                     |
| GTIN                               | 7070952115353                 |
| Beskyttelsesklasse                 | I                             |
| IP                                 | 20                            |
| Høyde                              | 51.6                          |
| Bredde                             | 113.2                         |
| Dybde                              | 113.2                         |
| Ledningslengde                     | 200                           |
| Nettvekt                           | 4.4                           |
| Kartongstørrelse                   | 1                             |
| Farge produkt/base                 | Hvit (RAL9003)                |
| Farge optikk/skjerm                | Hvit                          |
| Materiale produkt/base             | Aluminium                     |
| Materiale optikk/skjerm            | Polykarbonat                  |
| Driftsspennning                    | 220-240V AC                   |
| AC/DC                              | AC                            |
| Min. frekvens (Hz)                 | 50                            |
| Maks. frekvens (Hz)                | 60                            |
| Dimbar                             | Fase avsnitt                  |
| Lyskilde                           | 50W LED, 4800lm, 3000K/CRI>80 |
| Lyskilde                           | Edison SMD                    |
| Lysfarge (K)                       | 3000                          |
| CRI >                              | 80                            |
| Strålevinkel                       | 120                           |
| Strøm (lyskilde std) (A)           | 1.5                           |
| Spennning lyskilde (ved std A) (V) | 30                            |
| Forbruk (lyskilde)                 | 45                            |
| Forbruk (system) (W)               | 50                            |
| Effektivitet (lyskilde) (Lm/W)     | 120                           |
| Effektivitet (system) (lm/w)       | 96                            |

