

# Drone Wall 2x7W, brown/gold (non-dimmable)

05-5307-CI-F5

NOR DESIGN

## Tekniske data

|                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| Artikkelnummer               | 05-5307-CI-F5                       |
| GTIN                         | 8435381463915                       |
| Beskyttelsesklasse           | I                                   |
| IP                           | 20                                  |
| Høyde                        | 7.5                                 |
| Bredde                       | 24                                  |
| Dybde                        | 11.4                                |
| Nettvekt                     | 0.85                                |
| Kartongstørrelse             | 6                                   |
| Farge produkt/base           | Brun/ gull                          |
| Farge optikk/skjerm          | Transparent                         |
| 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 påsnitt                        |
| Power Factor (full load)     | 0.93                                |
| Antall lyskilder/moduler     | 2                                   |
| Lyskilde                     | 2x7W Cree LED, 2700K - 613lm/CRI>80 |
| Lyskilde                     | Cree                                |
| Lysfarge (K)                 | 2700                                |
| CRI >                        | 80                                  |
| Strålevinkel                 | 120                                 |
| Vinklingsgrad maks.          | 90                                  |
| Forbruk (system) (W)         | 16.3                                |
| Effektivitet (system) (lm/w) | 38                                  |
| SDCM / MacAdam (             | 2                                   |

