

# Piatto R 18W, hvit m/sensor

511521830

NOR DESIGN

## Tekniske data

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Artikkelnummer               | 511521830                             |
| GTIN                         | 7070952106344                         |
| Beskyttelsesklasse           | II                                    |
| IP                           | 20                                    |
| Høyde                        | 4                                     |
| Bredde                       | 24                                    |
| Dybde                        | 24                                    |
| Nettvekt                     | 0.975                                 |
| Kartongstørrelse             | 10                                    |
| Tilkoblingstype              | Push terminal                         |
| Farge produkt/base           | Hvit                                  |
| Farge optikk/skjerm          | Hvit                                  |
| Materiale produkt/base       | Aluminium                             |
| Materiale optikk/skjerm      | PMMA                                  |
| Driftsspennning              | 220-240V AC                           |
| AC/DC                        | AC                                    |
| Min. frekvens (Hz)           | 50                                    |
| Maks. frekvens (Hz)          | 60                                    |
| Dimbar                       | Ikke dimbar                           |
| Power Factor (full load)     | 0.97                                  |
| Antall lyskilder/moduler     | 1                                     |
| Lyskilde                     | 18W San`an LED, 3000K - 1400lm/CRI>80 |
| Lyskilde                     | San`an                                |
| Lysfarge (K)                 | 3000                                  |
| CRI >                        | 80                                    |
| Strålevinkel                 | 120                                   |
| Forbruk (system) (W)         | 19.7                                  |
| Effektivitet (system) (lm/w) | 71                                    |

