



# Ledinaire Panel RC065B

## RC066Z SMB W62L62

Fernhalten von Fingern, 0,2 J Standard, Weiß

Die Ledinaire-Familie enthält eine Auswahl beliebter LED-Standardleuchten, die die hohen Qualitätsniveaus von Philips zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten. Zuverlässig, energieeffizient und erschwinglich – genau das, was Sie brauchen.

### Produkt Daten

| Allgemeine Informationen            |                               | Schlagfestigkeit (IK)           | IK02 [0,2 J Standard] |
|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| Winkel                              | -                             | IEC-Schutzklasse                | -                     |
| Zubehörfarbe                        | Weiß                          | Produktdaten                    |                       |
| Value Ladder                        | Good                          | Bestell-Produktname             | RC066Z SMB W62L62     |
| Betrieb und Elektrik                |                               | Gesamtbezeichnung des Produkts  | RC066Z SMB W62L62     |
| Eingangsspannung                    | - V                           | Gesamt-Produktcode              | 871016336273199       |
| Netzfrequenz                        | - Hz                          | Bestellcode                     | 36273199              |
| Mechanik und Gehäuse                |                               | Material-Nr. (12NC)             | 911401892580          |
| Gesamte Länge                       | 638 mm                        | Anzahl pro Verpackung           | 1                     |
| Gesamte Breite                      | 638 mm                        | EAN/UPC – Produkt/Kiste         | 8710163362731         |
| Gesamte Höhe                        | 72,5 mm                       | Zähler – Pakete pro Außenkarton | 10                    |
| Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe) | 73 x 638 x 638 mm             | EAN Umverpackung                | 8710163362809         |
| Material                            | Composite                     |                                 |                       |
| Genehmigung und Anwendung           |                               |                                 |                       |
| Schutzart (IP)                      | IP20 [Fernhalten von Fingern] |                                 |                       |