

# Ficha Técnica

## Tapa para ángulo exterior, para canal tipo WDKH 40060

Referencia: 6175630



Tapa de ángulo exterior para cambio de dirección de los canales libres de halógenos WDKH.  
En general los embellecedores se han diseñado como tapas de acabado.



Polycarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estírol

### Datos maestros

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Referencia                         | 6175630  |
| Tipo                               | WDKH-A40060RW                                  |
| Denominación 1                     | Ángulo exterior                                |
| Denominación 2                     | libre de halógenos                             |
| Fabricante                         | OBO  |
| Dimensión                          | 40x60mm  |
| Color                              | blanco puro; RAL 9010                          |
| Material                           | Polycarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno |
| Unidad VK más pequeña              | 2  |
| Cantidad                           | Pieza  |
| Peso                               | 7,423 kg                                       |
| Unidad de peso                     | kg/100 ud.                                     |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 0,5141 kg CO2e / 1 Unidad                      |

# Ficha Técnica

Tapa para ángulo exterior, para canal tipo WDKH 40060

Referencia: 6175630



## Dimensiones



|          |        |
|----------|--------|
| Longitud | 100 mm |
| Ancho    | 60 mm  |
| Altura   | 40 mm  |
| Medida a | 45 mm  |

## Datos técnicos

|   |                 |
|---|-----------------|
| Versión                                       | Pieza cobertora |
| Tipo de fijación                              | Encajable       |
| Mantenimiento de función                      | no              |
| Libre de halógenos                            | sí              |
| Altura de canal mín.                          | 60 mm           |
| Profundidad de canal                          | 40 mm           |
| Clase de protección                           | IP30            |
| Hoja protectora                               | no              |
| Grado de protección código IK autoextinguible | IK07            |
| Rango de temperatura máx.                     | 90 °C           |
| Rango de temperatura                          | -5 °C           |
| Ángulo máx.                                   | 90 mm           |
| Ángulo mín.                                   | 90 mm           |