

# LICHTLIJN KUNSTSTOF Blindplaat PVC



**10** JAAR  
GARANTIE

LICHTLIJN KUNSTSTOF Blindplaat PVC

€ 10,50 € 6,85  
Je bespaart 34.8%



**BLINDPLAAT KUNSTOF**

## LICHTLIJN KUNSTSTOF Blindplaat PVC

Breedte Buitenwerks 65 mm    Breedte binnen : 45mm    Lengte 1530mm

Blindplaat voor lichtlijn trunking, duurzame PC afdekplaat 1530x64x30 mm

De blindplaat voor lichtlijn trunking is een praktische en stijlvolle oplossing om ongebruikte secties van uw trunking netjes af te sluiten. Deze afdekplaat voorkomt stofophoping, verhoogt de veiligheid en zorgt voor een professionele uitstraling van uw verlichtings- of bedradingstrajecten. Met zijn hoogwaardige materiaal en strakke witte afwerking is deze blindplaat een duurzame investering voor zowel commerciële als industriële toepassingen.

### Hoogwaardige afdekplaat voor lichtlijn trunking

Deze afdekplaat is speciaal ontworpen om eenvoudig te passen in standaard lichtlijn trunking-systemen. Het gebruik van polycarbonaat (PC) maakt de plaat sterk, slagvast en bestand tegen dagelijkse slijtage. Dankzij het witte design integreert de blindplaat naadloos met de meeste lichtlijninstallaties en behoudt u een nette, uniforme uitstraling.

### Belangrijkste kenmerken:

- Afmetingen: 1530 x 64 x 30 mm, geschikt voor de meeste trunking-profielen
- Materiaal: Polycarbonaat (PC), duurzaam en slagvast
- Kleur: Wit, neutraal en modern
- Garantie: 5 jaar, langdurige betrouwbaarheid
- Eenvoudige installatie, snel en zonder gereedschap te monteren

Voordelen van een blindplaat voor lichtlijn trunking

Het gebruik van een blindplaat of afdekplaat in uw trunking-systeem biedt verschillende voordelen:

- Voorkomt stof en vuil in ongebruikte secties van de trunking
- Verhoogt de veiligheid door openingen af te dekken
- Creëert een nette en professionele afwerking
- Eenvoudig te plaatsen of te vervangen zonder de hele lichtlijn te demonteren
- Duurzaam en bestand tegen krassen dankzij hoogwaardige PC-materialen

### Toepassing van de afdekplaat

---

**Deze blindplaat is ideaal voor alle situaties waarin een trunking-systeem niet volledig wordt benut, zoals:**

- Kantoorverlichting en commerciële ruimtes
- Industriële hallen en magazijnen
- Technische installaties met gedeeltelijk benutte lichtlijnen
- Renovatieprojecten waarbij bestaande trunking-systemen moeten worden afgesloten