

Bestell-Nr.: 5NA77921VK11 | **GTIN (EAN):** 4039806848475

Produktbeschreibung: VG-Einh,1x1000W,HS,VVG,komp,Sich,16A



SiCOMPACT® S2 MAXI, SiCOMPACT® A3 MAXI, SiCOMPACT® R3 MAXI S, SiCOMPACT® R3 MAXI P, SiCOMPACT® R2 MAXI, Vorschaltgerät, Montageart: Anbau, Einbau, Vorschaltgerät, für 1 x HS . 1000W, Natriumdampf-Hochdrucklampe, Vorschaltgerät: VVG, parallel kompensiert, Netzanschluss: 230V, AC, 50Hz, Klemme, Vorschaltgeräte-Einheit, rechteckig, abgerundet, aus Gießharz gekapselt, schlagfest, schwarz, Länge: 524 mm, Breite: 115 mm, Höhe: 95mm, Schutzart (gesamt): IP65, Schutzklasse (gesamt): SK I (Schutzerdung), Prüfzeichen: CE, zul. Umgebungstemperatur für Außenanwendungen: -20..+50°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 65   

Bestückung: 1x HS . 1000W
Gew. (kg): 15,7
GTIN (EAN): 4039806848475

Bestell-Nr.: 5NA77921VK11 | **GTIN (EAN):** 4039806848475

Technische Detailbeschreibung: VG-Einh, 1x1000W, HS, VVG, komp, Sich, 16A



Kenndaten

- Produkttyp: Vorschaltgerät
- Produktname: SiCOMPACT® S2 MAXI, SiCOMPACT® A3 MAXI, SiCOMPACT® R3 MAXI S, SiCOMPACT® R3 MAXI P, SiCOMPACT® R2 MAXI
- Bestell-Nr.: 5NA77921VK11

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Bestückung:

- Leuchtmittel: für Natriumdampf-Hochdrucklampe, 1x HS . 1000W
- Zusatz: mit Sicherung 16A

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: VVG

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65
- Schutzklasse: SK I (Schutzerdung)
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+50°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Vorschaltgeräte-Einheit: Gießharz gekapselt, schlagfest, schwarz, rechteckig, abgerundet, für HD-Lampen, inkl. Kabelverschraubung 2x M20, für Leitungen, Ø 8..13,5mm
- Farbangabe: schwarz

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, Einbau, an der Wand, in einer elektr. Verteilung, im Mast
- Anordnung: Einzelanordnung
- Zusatz: Bodenplatte mit 2 Befestigungspunkten

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, 230/240V, 50Hz, AC

Abmessung, Gewicht

- Länge: 524mm
- Breite: 115mm
- Höhe: 95mm
- Gewicht: 15,7kg