

Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 100W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m



Productomschrijving

Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m

Opvouwbaar frame met geïsoleerde handgreep
LED's met een levensduur van meer dan 40.000 uur
Slanke behuizing van gegoten aluminium met draaibare en vergrendelbare montagebeugel
Met 3m rubbermantelkabel H05RN-F 3G1.0 met gearde stekker, type F

- Kleurtemperatuur: 4000K (neutraal wit)
- Stralingshoek: 100°
- Aansluiting: 220-240V 50Hz
- Beschermingsklasse: IP65
- Norm: DIN EN 60598-1



Referentie/Links:

[Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 100W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Productinformatie

Artikelnummer:

88046342

Fabrikant:

Schwabe

Merk:

Schwabe

Artikelnummer Leverancier:

88046342

EAN Code:

4011160463426

Goederencode:

94054099

Categorie:

Werklampen & Bouwlampen

Minimale afname:

1 Stuk

Gewicht:

3200 Gram

Technische specificaties

Type Product: Werklampen

Lumen: 9000 lm

Max. systeemvermogen: 100 W

Beschermingsklasse: IP65

Lengte Kabel: 3 m

Stralingshoek: 100 °

LED: Ja

Met Snoer: Ja

Met Statief: Ja



Referentie/Links:

[Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 100W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegeneerd op: 17-03-2026

Varianten

Artikelnummer	Omschrijving	EAN
88046340	Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 20W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m	04011160463402
88046341	Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 50W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m	04011160463419
88046342	Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 100W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m	04011160463426
88046343	Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 150W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m	04011160463433



Referentie/Links:

[Schwabe Optiline Draagbare LED Werklamp IP65 100W met Kabel H05RN-F 3x1,0 3m](#)

Copyright 2026 Amwittools B.V. - aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend
Versie gegenereerd op: 17-03-2026