



ENDRESS

Power Generators

EFA 840 S4 320

Artikel-Nr.: **716275**

Hauptmerkmale

Lichtleistung [W]	1280
Leuchtmittel / Lampen	LED - 4 x 320 W
Mast	340° drehbar
Generatortyp	ECP34-2S/4A
Max. Leistung (LTP) [kVA/kW]	3,8
Dauerleistung (PRP) [kVA/kW]	3.5
Isolationsklasse	23
Nennspannung [V]	230
Nennstrom 3~ (PRP) [A]	16

Funktion

Hebeanlage	Hydraulisch
Max. Lichtpunkthöhe [m]	8,4
Min. Transporthöhe [m]	2,4
Maße L x B x H [mm]	1220 x 1150 x 2420
Gewicht ca. [kg]	980
Beleuchtungsbereich (5 lux min.) [m ²]	4500
Lichtstrom (Lumen) ca. [lm]	167300
Einspeisesteckdose	1x CEE 230 V / 16 A

Motor

Marke	Kubota
Motortyp	Z482
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	170
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	83
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	58
Steckdosen	1x CEE 230 V / 16 A

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

30.7.2024

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-stromerzeuger.de



EFA 840 S4 320

Artikel-Nr.: 716275



Power Generators

Ausstattungsmerkmale

LED Scheinwerfer mit 48 V Spannungsversorgung für Ihre Sicherheit

Wartungsfreier Aluminium-Teleskopmast

Schwenkbare LED-Strahler

Staplertaschen integriert

Einfach und schnell verstellbare Abstellstützen

Kompakte und robuste Bauweise

Einfache Zugänglichkeit - fünf großzügige Wartungsöffnungen (Vier Türen, eine Wartungsklappe)

Einfach zu bedienende Steuerung - alle Funktionen über ein Steuerpanel schaltbar

Großtank für lange Laufzeiten

Ideal für Beleuchtung bei großen Veranstaltungen

Dämmerungssensor und digitale Zeitschaltuhr serienmäßig verbaut

Zubehör

Bestell-Nr.

Vorwärmesystem

341 508

Isolationsüberwachung

341 509

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

30.7.2024

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-stromerzeuger.de

