

Blocs d'alimentation pour projecteurs IR

www.boschsecurity.fr



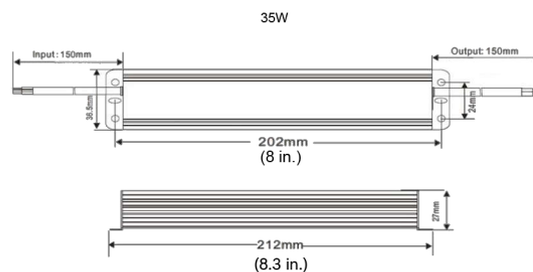
- ▶ Blocs à tension constante conçus pour les applications d'éclairage LED externes
- ▶ Correction active du facteur de puissance intégrée, généralement > 0,93
- ▶ Temps de mise sous tension < 1 second avec démarrage progressif
- ▶ Protection : Surcharge, Surintensité, Circuit ouvert, Court-circuit, Surchauffe

Blocs d'alimentation 24 Vcc à tension constante conçus pour applications d'éclairage LED. Modèles 35, 60 ou 100 W.

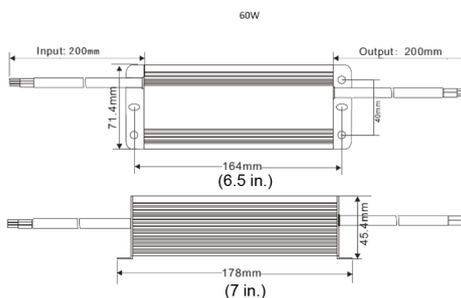
Certifications et accréditations

Normes	Type
Émissions	EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3
Immunité	EN 61547 EN 55024 EN 61000-4-2,3,4,5,6,8,11 FCC section 15, classe B
Autre	UL 8750 EN 61347-1 EN 61347-2-13
Repères	CE, RoHS

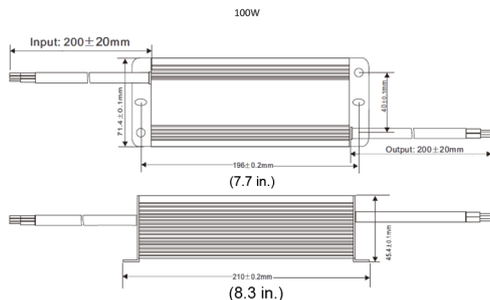
Schémas/Remarques



Bloc d'alimentation 35 W



Bloc d'alimentation 60 W



Bloc d'alimentation 100 W

Spécifications techniques

Tension d'entrée	100-240 Vac, 50/60 Hz
Tension de sortie	24 Vcc, ± 2 %
Charge maximale	35 W : 1,46 A 60 W : 2,5 A 100 W : 4,16 A
Type de connexion	Câbles volants
Température de fonctionnement	-25 à +50 °C
Dimensions (LxlxP)	35 W : 212 mm x 37 mm x 27 mm 60 W : 178 mm x 72 mm x 45 mm 100 W : 210 mm x 72 mm x 45 mm
Matériau	Aluminium
Norme/Indexe de protection contre les infiltrations	IP67 (avec les normes d'installation appropriées)

Informations de commande

Bloc d'alimentation PSU-IIR-35, 24 Vcc, 35 W

Bloc d'alimentation 24 Vcc à tension constante de 35 W conçu pour applications d'éclairage LED. 100-240 Vca en entrée, 1,46 A en sortie. Boîtier en aluminium conforme à IP67.

Numéro de commande **PSU-IIR-35**

Bloc d'alimentation PSU-IIR-60, 24 Vcc, 60 W

Bloc d'alimentation 24 Vcc à tension constante de 60 W conçu pour applications d'éclairage LED. 100-240 Vca en entrée, 2,5 A en sortie. Boîtier en aluminium conforme à IP67.

Numéro de commande **PSU-IIR-60**

Bloc d'alimentation IIR-PSU-100, 24 Vcc, 100 W

Bloc d'alimentation 24 Vcc à tension constante de 100 W conçu pour applications d'éclairage LED. 100-240 Vca en entrée, 4,16 A en sortie. Boîtier en aluminium conforme à IP67.

Numéro de commande **PSU-IIR-100**

Représenté par :

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com