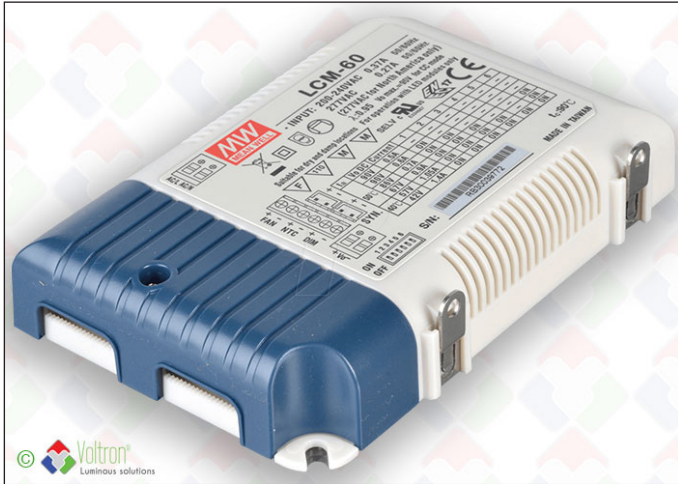
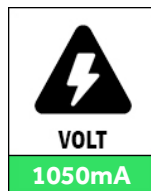
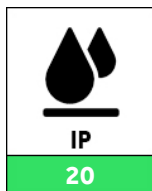
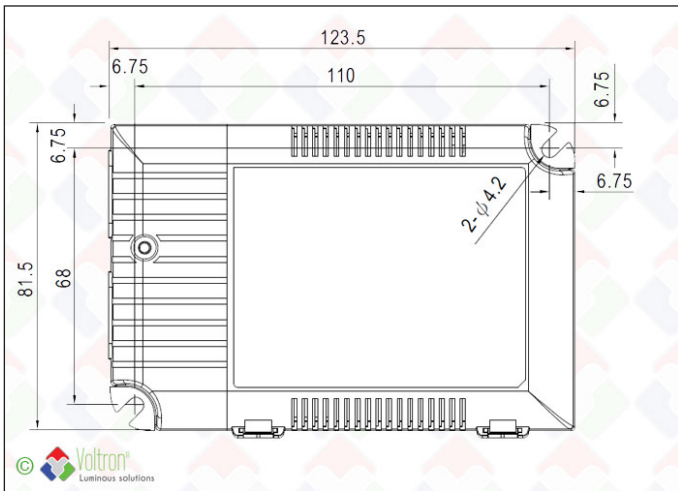


The Frameless



TFHFR-60W-IP20-1050-DIM

VOLTRON® The Frameless > accessoires : Transfo LED de la marque MeanWell. Classe II, avec une efficacité de 90%. Type LMC-60 - Courant constant 1050mA - 60W - IP20 - Garantie 3 ans - 3 en 1 dimmable (0~10Vdc, 10V PWM en Triac). En combinaison avec The Frameless.



Données techniques

Numéro de produit	Code barre	Valeur IP	Tension	Puissance
TFHFR-60W-IP20-1050-DIM	LH-1428	20	1050mA	60W
Longueur	Largeur	Hauteur	Tension constante	Courant constant
10,5CM	6,8CM	2,3CM	-	V
Emballé par	Paquet complet			
1	32			

Texte de spécification*

Alimentations LED - Puissance: 60 Watt - Plage d'entrée: 180 ~ 295 Vac - Plage de sortie: 500, 600, 700, 900, 1050, 1400 mA - Boîtier: LED Boîtier en plastique - Taille du boîtier: 123,5x 81,5x 23 mm - Garantie: 3 ans - Certification: CE - Refroidissement: Circulation d'air libre - Protection: Court-circuit - En pot: Non - Indice IP: IP20 - 3 en 1 dimmable par 0 ~ 10Vdc, 10V PWM et Triac

Inrush current = COLD START 20A(twidth=270µs measured at 50% Ipeak) at 230VAC; Per NEMA 410, SAFETY STANDARDS: UL8750, CSA C22.2 No.250.13-12, ENEC EN61347-1, EN61347-2-13, EN62384 independent,GB19510.14,GB19510.1 approved,Compliance to EN55015, EN61000-3-2 Class C(@load>=40%); EN61000-3-3; GB17625.1,GB17743,Compliance to EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN61547, light industry level(surge immunity Line-Line 2KV)

* Disponible sur le site Internet

Domaines d'applications

Utilisez uniquement une alimentation LED pour les panneaux sans cadre.

Plus info

Toutes les informations, textes de spécifications, photos, dessins techniques, schémas de connexion, fichiers photométriques .LDT peuvent être trouvés via ce lien cliquable direct: https://www.voltron.fr/product/FR/66/1428/The_Frameless--TFHFR-60W-IP20-1050-DIM ou peut être demandé par votre personne de contact.

Lien directe site web



Codes barres



Le nom et le logo Voltron® ainsi que les noms de produits font partie du groupe d'éclairage Voltron® et sont protégés par des lois internationales.

Les droits d'utilisation, les droits de reproduction ainsi que les droits intellectuels sont la propriété exclusive de Voltron® Lighting Group.

Voltron® accorde une grande attention à l'exactitude et à l'exhaustivité des informations. Cependant, il ne pourra être tenu responsable de toute inexactitude et / ou omission. Toutes les images et tous les textes sont protégés par la loi sur la copie et ne peuvent être utilisés ou multipliés sans autorisation expresse.