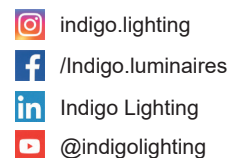


FICHE TECHNIQUE

CONVERTISSEURS TENSION CONSTANTE
CONVERTISSEURS CV NON DIMMABLES



5744

5744

Driver à tension constante 250 W 48 V IP20 ON/OFF



Convertisseur tension constante 48VDC.
Tension d'alimentation : 220-240 Vac.
Puissance : 250W.

WEB

GÉNÉRAL

Classe ETIM	EC002710
Garantie	3 ans
Matière corps	Polycarbonate
Longueur	318 mm
Largeur	45 mm
Hauteur	18 mm

PHYSIQUE

IP (indice de protection)	IP20
---------------------------	------

FICHE TECHNIQUE

CONVERTISSEURS TENSION CONSTANTE
CONVERTISSEURS CV NON DIMMABLES



5744

5744

Driver à tension constante 250 W 48 V IP20 ON/OFF

OPTIQUE

Emission lumineuse

Distribution lumineuse

Angle de rayonnement

Température de couleur réglable

ÉLECTRIQUE

Courant/tension d'alimentation 230V AC - 50Hz

Courant/tension de sortie du convertisseur inclus 48V DC

Fréquence du réseau

Type de variation Non-dimmable

Taux de distorsion harmonique (THD) 15

Facteur de puissance λ 0,95

INSTALLATION

Lieu de montage Usage en intérieur uniquement

Plage de température ambiante -25°C+45°C

EMBALLAGE

Code EAN 8058052328407