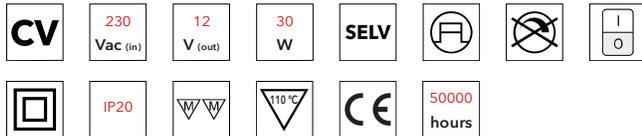


XOLED POWER IP20 12V 30W

- Convertisseur fiable et pratique
- Entrée et sortie sur borniers de qualité
- Indice de protection IP20
- Montage autorisé sur ou dans un meuble avec caractéristiques d'inflammation inconnues (symbole de sécurité MM)
- Isolation galvanique
- Protections contre les court-circuits, les circuits ouverts, les surcharges et les surchauffes



Standby	0,50 W
Protection contre la surcharge	✓
Protection contre les court-circuits	✓
Protection contre la surtension	✓
Protection contre la surchauffe	✓
Canaux	1
Dimensions extérieures (Lxlxh)	154 x 50 x 14 mm
Normes	EN61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014+A1, EN62493:2015
Normes EMC	EN55015, EN IEC 61000-3-2
Durée de garantie	3 ans

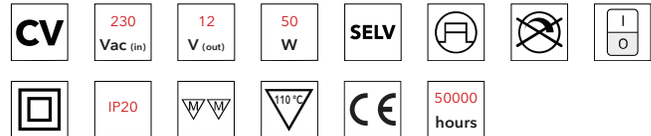
XOLED Power IP20 12V 30W

N° art.

PSD1230B

XOLED POWER IP20 12V 50W

- Convertisseur fiable et pratique
- Entrée et sortie sur borniers de qualité
- Indice de protection IP20
- Montage autorisé sur ou dans un meuble avec caractéristiques d'inflammation inconnues (symbole de sécurité MM)
- Isolation galvanique
- Protections contre les court-circuits, les circuits ouverts, les surcharges et les surchauffes



Standby	0,50 W
Protection contre la surcharge	✓
Protection contre les court-circuits	✓
Protection contre la surtension	✓
Protection contre la surchauffe	✓
Canaux	1
Dimensions extérieures (Lxlxh)	159,90 x 57,80 x 18 mm
Normes	EN61347-1, EN61347-2-13, EN62384, EN62493
Normes EMC	EN61547, EN55015, EN61000-3-2, EN61000-3-3
Durée de garantie	3 ans

XOLED Power IP20 12V 50W

N° art.

PSD1250