# Newpark catalogue 2020 p. 172

catalogue 2020 p. 172 réf. 141015000 EAN. 3663660087230

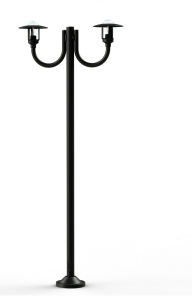




#### Données techniques

Tension nominale	200 à 240 - 50/60Hz
Plage de tension d'entrée	230 - 250 V AC
Driver output	-
Alimentation output	-
Classe	1
IP	44
IK	-
Diffuseur	Verre clair
Paralume	-
Source	E27
Température de couleur réelle	-
Flux total sortant	- lm
Consommation totale	- W
Classe énergétique	Classe de la lampe (non fournie)
Efficacité lumineuse	-
IRC	-
SDCM	-
Optique	-
Dimmable	-
Та	-
Durée de vie LED	-
Plage de température ambiante	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Distorsion harmonique THDI	-
Fixation	Oui
Détection	Non
Avec prise IP55	Non

Notice d'installation à télécharger



# Newpark

catalogue 2020 p. 172 réf. 141015000 EAN. 3663660087230





#### Matières et finitions

Matières	aluminium
Couleur	Noir foncé - 000 - RAL 9005

## Données logistiques

Dimensions du modèle	H.2238 L.908 P.251
Poids net	7.120 Kg
Poids brut	10.390 Kg
Dimensions colis 1	H.270 L.270 P.2200
Dimensions colis 2	H.340 L.300 P.400
Dimensions colis 3	H.340 L.300 P.400

## Certifications et garanties

CE	Oui
UL	Non
EAC	Oui
RoHS	Oui
ENEC	Non
Anti-corrosion	25 ans (sur Aluminium)
Technique	5 ans
Electronique	5 ans