# Newpark Katalogseite 2020 s. 164

Modell 4

Katalogseite 2020 s. 164 Ref. 141007000 EAN. 3663660085274



#### Technische Daten

Nennspannung	200 bis 240 - 50/60Hz
Eingangsspannungsbereich	230 - 250 V AC
Treiber-Ausgang	-
Stromversorgungsausgang	-
Klasse	1
IP	44
IK	-
Diffusoren	-
Lichtabdeckung	-
Lichtquelle	E27
Reale Farbtemperatur	-
Lichtstrom	- lm
Energie-Klasse	Classe de la lampe (non fournie)
IRC	-
SDCM	-
Optik	-
Dimmbar	-
Betriebs-Umgebungstemperatur	-
LED-Lebensdauer	-
Umgebungstemperaturbereich	-10 ~50°C
UGR	-
ULR	-
Harmonische Verzerrung THDI	-
Fixierung	Ja
Erkennung	Nein
Mit Stecker IP55	Nein





## Newpark

Modell 4

Katalogseite 2020 s. 164 Ref. 141007000 EAN. 3663660085274



### Materialien und Ausführungen

Material	Aluminium
Farbe	Tiefschwarz - 000 - RAL 9005

#### Logistische Angaben

Abmessungen des Modells	H.571 L.251 P.251
Nettogewicht	1.670 Kg
Bruttogewicht	2.580 Kg
Abmessungen der Verpackung 1	H.470 L.350 P.200

#### Zertifizierungen und Garantien

CE	Pour fiche Média
UL	Nein
EAC	Nein
RoHS	Ja
ENEC	Nein
Anti-Korrosionsschutz	25 Jahre
Technik	5 Jahre
Electronik	5 Jahre