



Silicone Coated Rough Service

100A/RS/TF 120-130V 60PK

La famille d'ampoules avec revêtement de silicone à construction renforcée de Philips représente le choix idéal dans les zones où la chute ou l'éclatement d'une ampoule est préoccupant. Comme les ampoules à construction renforcée avec revêtement de silicone résistent au bri et à l'éclatement, elles sont parfaites pour les services de restauration, ainsi que pour les utilisations standard, les surfaces brutes industrielles, les appareils ménagers et les panneaux.

Données du produit

Renseignements généraux	
Culot-Base	E26 [Single Contact Medium Screw]
Position de fonctionnement	UNIVERSEL [Tous ou universel (U)]
Durée de vie nominale	1 000 h
Durée de vie nominale (heures)	1 000 h
Lighting Technology	Incandescent

Données techniques sur l'éclairage	
Flux lumineux	1 050 lm

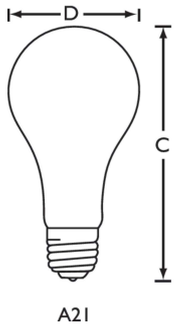
Fonctionnement et électricité	
Consommation	100 W
Temps d'allumage (nom.)	0,0 s
Tension (nom.)	120-130 V

Mécanique et boîtier	
Finis des ampoules	Silicone givré
Forme de l'ampoule	A21 [A 21 mm]

Données de produit	
Nom du produit de la commande	100A/RS/TF 120-130V 60PK
Nom complet du produit	100A/RS/TF 120-130V 60PK
Code de commande	149716
Numéro de matériau (12 N.C.)	925286736303
Numérateur – Quantité par emballage	1
EAN/CUP – Produit/Boîtier	046677279851
Numérateur – Emballages par boîte extérieure	60
EAN/CUP – Boîte	50046677149715

Silicone Coated Rough Service

Schéma dimensionnel



Product

100A/RS/TF 120-130V 60PK

