

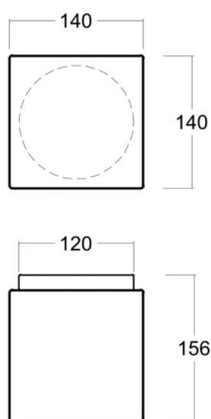
APUS

789-52160

APUS E27 LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND en tôle d'acier, blanc, verre opale Triplex blanc satiné, émission direct, gradation: voir sources lumineuses, IP44 sans source lumineuse



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Source lumineuse	AGL A60 ECO 46W
Nbre de sources	1x
Douille	E27
Flux lumineux [lm]	siehe Leuchtmittel
Optique	verre opale Triplex
Gradation	voir sources lumineuses
Emission de lumière	direct
Tension [V]	220-240V 50/60Hz
Matériel	tôle d'acier
Longueur [mm]	140
Largeur [mm]	140
Hauteur [mm]	156
Indice de protection [IP]	IP44
Classe de protection	classe de protection I
Poids net [kg]	1,20
Couleur luminaire	blanc
Couleur verre/abat-jour	blanc satiné
N° EAN	8591728521608
Durée de vie [h]	siehe Leuchtmittel

COURBE PHOTOMÉTRIQUE



Les valeurs indiquées sont des valeurs assignées. La puissance et le flux lumineux sous soumis à une tolérance d'environ 10 %. Tolérance de la température de couleur : +/- 150 K. Sauf indication contraire, les valeurs s'appliquent à une température ambiante de 25 °C.