

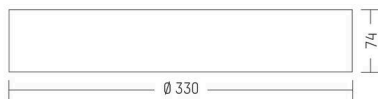
DESCO

341-r3319150

DESCO M SD LUMINAIRE EN SAILLIE POUR PLAFOND en aluminium, blanc, diffuseur opale en PMMA angle de rayonnement 115°, émission direct, avec driver, max. 500mA, gradation: coupure de phase descendante, IP20



ILLUSTRATION



DONNÉES TECHNIQUES

Ampoule	LED
Puissance système [W]	21,5
Flux lumineux [lm]	1365/1485/1520
Courant secondaire [mA]	500
Température de couleur	2700K/3000K/4000K
CRI	>90
Cache (Diffuseur)	diffuseur opale en PMMA
Driver	avec driver
Gradation	coupure de phase descendante
Émission de lumière	direct
Angle de rayonnement	115°
Tension	220-240V 50/60Hz

Hauteur [mm]	74
Diamètre [mm]	330
Type de protection	IP20
Classe de protection	classe de protection I

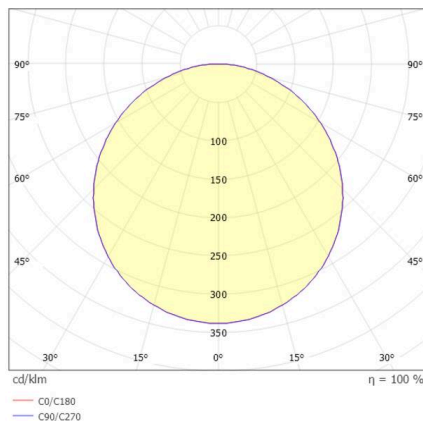
Matériau	aluminium
Couleur du luminaire	blanc
Durée de vie [h]	L80 B10 20 000
Température ambiante	de 0° à +35°
Classe d'efficacité énergétique	E
Nombre de luminaires sur B16A	114

Poids net [kg]	1,09
EAN numéro	9010506451467



Label énergie

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.