

DYSKO

plafonnier encastré, rond, PHASE, 2700K, 6,4 W, 36°, noir / doré

DYSKO - une gamme de luminaires élégants au caractère rétro, avec une petite touche de modernité en plus L'abat-jour incurvé crée un jeu de lumière unique, similaire à celui d'une boule à facettes, apportant ainsi une atmosphère particulière à la pièce. Des matériaux haut de gamme ainsi qu'un IRC (Indice de Rendu des Couleurs) > à 90 garantissent qualité et brillance dans le rendu des couleurs. Proposant de multiples options de montage, une lumière chaude de 2 700 K et un angle de rayonnement de 36°, DYSKO apporte une lumière décorative aussi bien dans les habitations que dans les hôtels et les restaurants.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1010353
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance au choc	0.2 Joule
Montage	Encastré
Infos de montage	Plafond
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	150 mA
Indice de protection	II
Wattage	6.4 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	142
Nombre de luminaires sur LS C16A	178
Hauteur du courant d'appel	1 A
Durée du courant d'appel	60 µs
Lumen	750 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	36 °



Source Lumineuse

2093820

Coloris noir/or CRI 90 Durée de vie 50000 h Risk Group 1 Hauteur 6.8 cm
Durée de vie 50000 h Risk Group 1
Risk Group 1
·
Hauteur 6.8 cm
Diamètre 7.3 cm
Poids net 0.28 kg
Poids brut 0.34 kg
Forme de la découpe rond
Profondeur d'encastrement 7 cm
Diamètre d'encastrement 6.5 cm