

DYSKO

suspension, PHASE, longueur de suspension 200 cm, 2700 K, 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

Réf.	1010359
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Encastrement
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Variateur en fin de phase
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Courant / tension secondaire	100 mA
Classe de protection	Ш
Puissance en watts	4.4 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	32
Nombre de luminaires sur LS C16A	37
Hauteur du courant d'appel	10 A
Durée du courant d'appel	300 μs
Lumen	500 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	36 °



Source Lumineuse

2093820

Coloris	noir/or
IRC	90
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Hauteur	4.8 cm
Diamètre	5.4 cm
Longueur du câble de suspension	200 cm
Poids net	0.34 kg
Poids brut	0.37 kg
Forme de découpe	rond
Profondeur d'encastrement	15 cm
Diamètre d'encastrement	4 cm