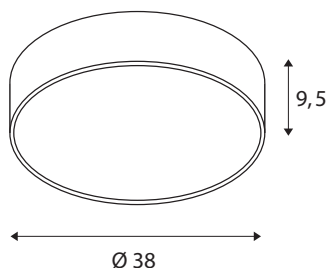




MEDO 40 CORONA

applique et plafonnier intérieur, rond, noir, LED, 30W, 3000K/4000K, variable Dali

Le luminaire de haute qualité MEDO AMBIENT complète la gamme MEDO et séduit par ses nouvelles caractéristiques sophistiquées : grâce à sa sortie lumineuse indirecte et homogène vers le haut, il crée un effet AMBIENT décoratif. Flexibilité assurée grâce à l'interrupteur pratique : la variante MEDO AMBIENT se règle aisément de 3000 à 4000K. Le MEDO AMBIENT brille également lors de l'installation : il suffit de visser la plaque de base au mur ou au plafond, puis de fixer simplement le boîtier à la douille à l'aide de trois pinces. Il se démonte tout aussi facilement. Grâce au kit de suspension, le plafonnier peut être transformé en suspension et convient donc aussi parfaitement aux pièces à plafond haut. L'alimentation LED intégrée permet le raccordement direct à la tension secteur 120V-240V.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1001895
Code IP	IP 20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond, Applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI 2, Touch
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	700 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	30 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Réseau Puissance de veille assignée	0.5 W
Hauteur du courant d'appel	30 A
Durée du courant d'appel	2 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.04
Lumen	2800/2950 lm
Température de couleur	3000/4000 Kelvin
Angle de rayonnement	105 °
Coloris	noir
IRC	80
UGR ≤	25

Source Lumineuse

916346	
--------	---

Accessoires

1001952	Kit de suspension 5m , noir
1001950	Kit de suspension 5m , blanc
135250	Kit de suspension 1 , 5m, noir
1001951	Kit de suspension 5m , gris argent
135251	Kit de suspension 1 , 5m, blanc
135254	Kit de suspension 1 , 5m, gris argent

Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	25000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct - indirect
Risk Group	1
Hauteur	9.5 cm
Diamètre	38 cm
Poids net	2.225 kg
Poids brut	2.978 kg