Plafonnier, noir, variateur, télécommande, changeur de couleur, 50 cm ?



VOIR LE PRODUIT DANS LA BOUTIQUE

CouleurNickel, Noir, BlancFormescourbé, arrondiCollectionCrossMatériauAcrylique, MétalStylemoderne, attractif, décoratif, élégant, confortableAngle de rayonnement119 °Foyers5DimmableOuiClasse FEDFRendu des couleurs80 CRIFréquence50 HzDurée de vie30.000 HeuresSources lumineusesSources lumineuses LEDAmpoules incluses ?ouiTechnique d'éclairageTechnologie LEDCouleur de la lumière2700 K, 4000 KIntensité lumineuse2700 ImIndice de protectionIP20Classe de protection2Volt230 VWatt4,08 WCertificatCertificat CEExposition16 cmLargeur réglablenonDiamètre50Poids2,08 kgHauteur16 cmRéglable en hauteurnonType de produitPlafonnierTechnologieTechnologie LEDPrix129,95 €		
Collection Cross Matériau Acrylique, Métal Style moderne, attractif, décoratif, élégant, confortable Angle de rayonnement 119 ° Foyers 5 Dimmable Oui Classe FED F Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Technologie LED Couleur de la lumière 2700 Im Indice de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat Ce Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Couleur	Nickel, Noir, Blanc
Matériau Acrylique, Métal Style moderne, attractif, décoratif, élégant, confortable Angle de rayonnement Foyers 5 Dimmable Oui Classe FED F Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Technologie LED Couleur de la lumière Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED Technologie LED Technologie LED Diamètre 50 Polds 7,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Formes	courbé, arrondi
Style moderne, attractif, décoratif, élégant, confortable Angle de rayonnement Foyers 5 Dimmable Oui Classe FED F Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Technologie LED Couleur de la lumière 2700 Im Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Collection	Cross
Angle de rayonnement Foyers	Matériau	Acrylique, Métal
Foyers 5 Dimmable Oui Classe FED F Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses ? Oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse 2700 Im Indice de protection 1P20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Style	
Dimmable Classe FED Classe FED Rendu des couleurs Rendu des couleurs Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? Oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse Indice de protection Classe de protection Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat Certificat Exposition 16 cm Largeur réglable Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur Technologie LED FREND FREN		119°
Classe FED F Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Technologie LED Couleur de la lumière	Foyers	5
Rendu des couleurs 80 CRI Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière 2700 k, 4000 K Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Dimmable	<u>Oui</u>
Fréquence 50 Hz Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Classe FED	F
Durée de vie 30.000 Heures Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière 2700 K, 4000 K Intensité lumineuse 2700 Im Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie LED	Rendu des couleurs	80 CRI
Sources lumineuses Sources lumineuses LED Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Fréquence	50 Hz
Ampoules incluses? oui Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Durée de vie	30.000 Heures
Technique d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse Indice de protection IP20 Classe de protection Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat Exposition Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur Réglable en hauteur Type de produit Technologie Technologie LED	Sources lumineuses	Sources lumineuses LED
d'éclairage Douille d'ampoule LED Couleur de la lumière Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Ampoules incluses ?	oui
Couleur de la lumière 2700 K, 4000 K Intensité lumineuse 2700 lm Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED		Technologie LED
Intensité lumineuse 2700 k, 4000 k Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Douille d'ampoule	<u>LED</u>
Indice de protection IP20 Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED		2700 K, 4000 K
Classe de protection 2 Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Intensité lumineuse	2700 lm
Volt 230 V Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Indice de protection	<u>IP20</u>
Watt 4,08 W Certificat CE Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Classe de protection	2
Certificat Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Volt	230 V
Exposition 16 cm Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Watt	4,08 W
Largeur réglable non Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Certificat	Certificat CE
Diamètre 50 Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Exposition	16 cm
Poids 2,08 kg Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Largeur réglable	non
Hauteur 16 cm Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Diamètre	<u>50</u>
Réglable en hauteur non Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Poids	2,08 kg
Type de produit Plafonnier Technologie Technologie LED	Hauteur	<u>16 cm</u>
Technologie Technologie LED	Réglable en hauteur	non
	Type de produit	Plafonnier
Prix 129,95 €	Technologie	Technologie LED
	Prix	129,95 €