

DLT5510: Encastré LED rond trimless Ø250 à 1250 mm, basse luminance UGR

Encastré LED trimless grand diamètre basse luminance, led dirigées vers le bas pour un éclairage direct, épaisseur 80 ou 120 mm selon diamètre



Référence : DLT5510

Prix : 186.00€ HT

Options disponibles :

Ø - Drivers : Ø250 mm - ON/OFF, Ø250 mm - DALI (+ 57.00€ HT), Ø350 mm, ON/OFF (+ 62.00€ HT), Ø350 mm, dimmable DALI (+ 120.00€ HT), Ø450 mm, ON/OFF (+ 146.00€ HT), Ø450 mm, dimmable DALI (+ 188.00€ HT), Ø650 mm, ON/OFF (+ 303.00€ HT), Ø650 mm, dimmable DALI (+ 333.00€ HT), Ø950 mm, ON/OFF (+ 587.00€ HT), Ø950 mm, dimmable DALI (+ 634.00€ HT), Ø1250 mm, ON/OFF (+ 1,199.00€ HT), Ø1250 mm, dimmable DALI (+ 1,285.00€ HT)

Couleur : Blanc, Gris, Noir, Graphite

Couleur d'éclairage : Blanc chaud 2700° Kelvin, Blanc chaud 3000° Kelvin, Blanc neutre 4000° Kelvin, Blanc froid 5000° Kelvin, Blanc froid 6500° Kelvin

Descriptif :

Encastré LED trimless Ø 250mm à 1250mm, basse luminance UGR<19 Cadre en aluminium Diffuseur en polycarbonate opale Ø de 250 mm à 1250 mm Profondeur 80 ou 120 mm selon diamètre Trimless, Dimmable sur demande Teinte 2700°K , 3000°K , 4000°K, 5000°K ou 6500°K Classe 1 , IP20

Fiche technique au format PDF [cliquez ici](#)

Pour un devis, merci de préciser : Le diamètre, la couleur, la teinte d'éclairage, dimmable ou non, et la quantité .

Descriptif

Cotes de l'encastéré et puissance

DLT 5510 IK03 IP20 LED Module					
Code	D (mm)	H (mm)	F (mm)	IRC	Puissance
DLT5510.114.xOL	250	80	250	>80	14W - 2000 lm
DLT5510.250.xOL	250	80	250	>80	25W - 3000 lm
DLT5510.118.xOL	350	80	350	>80	15W - 2000 lm
DLT5510.129.xOL	350	80	350	>80	29W - 4000 lm
DLT5510.116.xOL	450	120	450	>80	25W - 3500 lm
DLT5510.125.xOL	450	120	450	>80	35W - 4700 lm
DLT5510.110.xOL	650	120	650	>80	45W - 7500 lm
DLT5510.516.xOL	650	120	650	>80	80W - 14000 lm
DLT5510.205.xOL	950	120	950	>90	98W - 16000 lm
DLT5510.816.xOL	950	120	950	>90	140W - 25000 lm
DLT5510.011.xOL	1250	120	1250	>90	110W - 16000 lm
DLT5510.210.xOL	1250	120	1250	>90	210W - 33000 lm

Couleur de l'encastéré

Cet encastré se décline en 4 couleurs standards, vous pouvez aussi demander un RAL spécifique

Blanc Gris Graphite Noir **Teinte d'éclairage**

5 teintes d'éclairage au choix

2700°K 3000°K 4000°K 5000°K 6500°K

Choix du pilotage

Une large gamme de possibilité pour piloter votre encastré est à votre disposition,

ON/OFF non dimmable Dali-Push 1/10V Casambi (pilotage par smartphone via bluetooth)

Finitions spéciales

Les prix affichés ne concernent que les finitions les plus courantes

Vous pourrez également customiser votre plafonnier pour qu'il réponde à 100% à votre projet. Cette customisation demande de notre part un devis spécifique, nous aurons besoin des éléments suivant pour vous répondre :

Couleur du plafonnier : RAL sur mesure possible (merci de nous préciser)

Choix des drivers et du systeme de controle de la luminosité :

En standard nous proposons 2 modes de fonctionnement

On / Off : Pas de réglage de l'intensité lumineuse DALI : réglage de l'intensité lumineuse via le bus DALI ou un bouton poussoir systeme PUSH

En option nous pouvons également vous proposer

une variation analogique 1/10V Un systeme de pilotage bluetooth (CASAMBI) monté en usine [Notre module casambi MCB10](#) que vous devrez raccorder à votre plafonnier **dimmable DALI** mais qui pourra piloter plusieurs plafonniers (chaque plafonnier recevant les mêmes informations)

Matériaux constituant le corps de l'appareil :

Aluminium

Couleur du corps de l'appareil :

Noir, blanc,gris ,graphite ou RAL spécifique

Matériaux constituant le réflecteur ou diffuseur :

Polycarbonate

Couleur du réflecteur ou diffuseur :

Opale

Utilisation :

Intérieur

Etanchéité :

IP20

Tension d'alimentation :

220-240 V

Protection électrique :

Classe 1

Technologie du luminaire :

LED

Source(s) lumineuse(s) :

Module LED intégré

Teinte d'éclairage :

2700 °K , 3000 °K , 4000 °K , 5000 °K , 6500 °K

Module LED :

SMD

IRC :

>80

Step MacAdam SDCM :

3

Classe énergétique :

A++,A+,A

Intensité lumineuse réglable :

Oui (sur demande, merci de nous consulter)

Diamètre :

de 25 à 125 cm

Diamètre d'encastrement :

de 25 à 125 cm

Profondeur :

8 ou 12 cm

Information complémentaire :

Basse luminance UGR , Encastré trimless, sans collerette

[Lien vers la fiche du produit](#)