
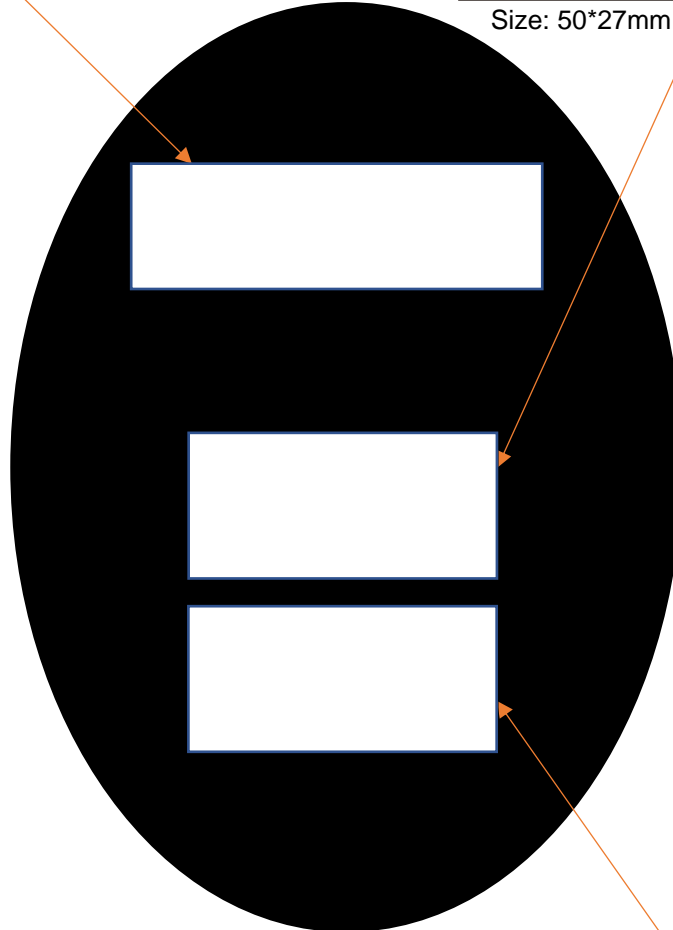


This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:  
(1) this device may not cause harmful interference, and(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
Cet appareil est conforme aux exigences de la Section 15 des règles de la Commission fédérale des communications (FCC).  
Son utilisation est assujettie aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles,  
et(2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner son dysfonctionnement.  
CAN ICES-005(B)/NMB-005(B)  
FCC ID : 2A17B-X9SC IC:21754-X9SC  
BATCH NO/LOT NO.7339/7348(SCNQ00S)09 2020  
INDOOR USE ONLY/UTILISATION À L'INTÉRIEUR SEULEMENT

Size: 60\*20mm

 ETL LISTED CONFORMS  
TO UL STD. 153  
CERTIFIED  
TO CSA STD. C22.2 NO. 250.4  
LISTÉ ETL CONFORME AU STAND  
ARD UL 153 CERTIFIÉ CSA  
STANDARD C22.2 NO. 250.4  
 Intertek  
5000455

Size: 50\*27mm



Bottom

 **OttLite**  
MODEL/MODÈLE : X9SC  
LED 8.8W , INPUT/ ENTRÉE DC 12V ---2.5A  
MADE IN CHINA  
FABRIQUÉ EN CHINE  
OTTLITE TECHNOLOGIES, INC  
1715 N Westshore Blvd  
Suite 950, Tampa, FL 33607 USA  
TEL:800-842-8848  
PATENT PENDING  
BREVET EN INSTANCE

Size: 50\*27mm