

PLUS EFFICACE AVEC,
PAR EXEMPLE, LE DÉTECTEUR
COMPACT APC20 DALI-2



UN ÉCLAIRAGE FLEXIBLE, EFFICACE ET DURABLE, C'EST **ESY** !

LUMINAIRES DALI-2 À MONTAGE INTÉGRÉ AU PLAFOND SÉRIE JUNA

- Température de couleur commutable au choix sur 3000 ou 4000 K
- Rendement lumineux jusqu'à 144 lm/W
- Durée de vie des LED : L80B50 >100'000 h
- Indice IP54 côté pièce (montage encastré)
- En option, module d'éclairage de secours
- Accessoires pour divers montages au plafond



PERFORMANCE FOR SIMPLICITY

ESYLUX France SARL | info@esylux.fr | www.esylux.fr

- Température de couleur commutable au choix sur 3000 ou 4000 K
- Driver certifié DALI-2 pour une commande d'éclairage efficace
- Rendement lumineux jusqu'à 144 lm/W
- Indice IP54 côté pièce (montage encastré)



Rendement lumineux élevé, longue durée de vie des LED, IP54 – la série JUNA démontre qu'un éclairage standard peut se démarquer de la moyenne. La lumière homogène et sans éblouissement, comme la température de couleur commutable permettent une utilisation flexible des luminaires dans les bureaux, les établissements d'enseignement ou de santé. Les accessoires de montage assurent la compatibilité avec divers types de plafonds.

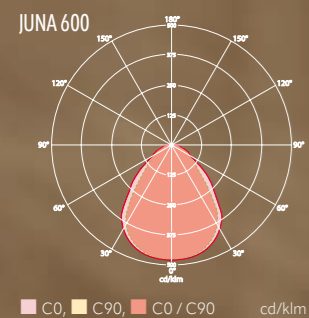
- Luminaires à montage intégré au plafond pour systèmes modulaires apparents
- Température de couleur commutable au choix sur 3000 ou 4000 K
- Driver certifié DALI-2 pour une commande d'éclairage efficace, avec connecteur enfichable
- Rendement lumineux jusqu'à 144 lm/W
- Durée de vie des LED >100'000 h L80B50 à 25 °C
- Rétroéclairage et lentilles ajustés pour un éclairage homogène et sans éblouissement
- UGR ≤ 19 adaptés aux postes de travail sur écran
- Boîtier métallique robuste avec une épaisseur de 28 mm et une face avant d'une seule pièce
- Diffuseur opaque microprismatique de haute qualité en plastique PS
- Indice de protection IP54 côté pièce en montage encastré
- Fonction SwitchDIM via poussoirs usuels
- Large gamme d'accessoires pour divers montages au plafond
- En option, module d'éclairage de secours avec batterie LiFePO4 longue durée (3 h) et fonction d'auto-contrôle

APERÇU DES PRODUITS

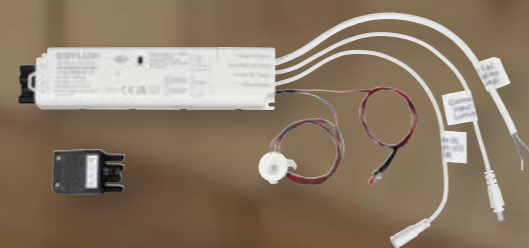
Nom du produit	Référence	Température de couleur (IEC 1231)	Flux lumineux	Puissance nominale	Rendement lumineux	Unified Glare Rating	Anti-éblouissement	Diffuseur	Indice de protection	Système de commande	Classe d'efficacité énergétique	Dimensions (mm)	Nouveauté
JUNA PNL 600 DDP OP 4000 830/840 IP54 DALI-2 (blanc, similaire à RAL 9016)	EQ10600432	3000 K 4000 K	4000 lm 4200 lm	29 W 29 W	137 lm/W 144 lm/W	< 19	DDP	OP	IP20 / IP54 côté pièce (encastré)	DALI-2	E	L 595, P 595, H 28	★



DIFFUSION DE LA LUMIÈRE



MODULE D'ÉCLAIRAGE DE SECOURS*

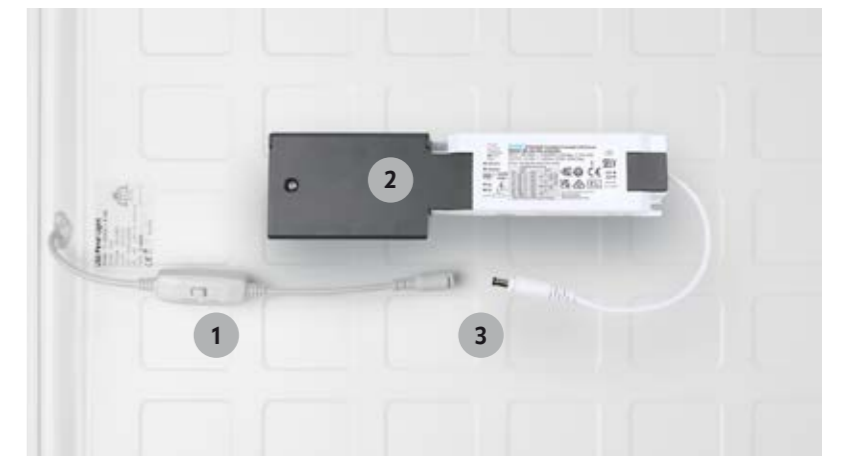


EM-SET Li-Ion 5000mAh 3h
EN10080203

* Disponible probablement à partir du deuxième trimestre 2026.

RÉGLAGE ET RACCORDEMENT SIMPLIFIÉS

1. La température de couleur souhaitée est commutable au choix sur 3000 ou 4000 K
2. Le boîtier de raccordement est solidement relié au driver. Cela facilite l'utilisation de câbles jusqu'à 2,5 mm²
3. Le luminaire et le driver se raccordent simplement par plug and play



ACCESSOIRES DE MONTAGE

Sets de suspension



PENDULUM SET 1200
EQ10600159



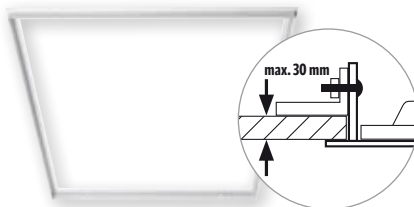
PENDULUM SET 1000
EQ10600166

Cadres apparents

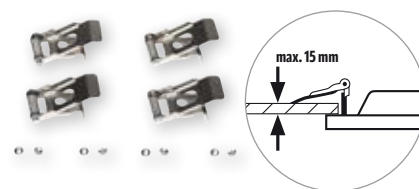


JUNA MOUNTING FRAME 600 SM WH
EQ10600456

Cadres ou set de clips d'encastement



JUNA MOUNTING FRAME 600 FM WH
EQ10600470



JUNA MOUNTING CLIPS SET RM
EQ10600494

Câbles de sécurité anti-chute*



DROP PROTECTION
EQ10600500

* Les câbles de sécurité anti-chute sont nécessaires en cas de montage encastré ou intégré.

Crédits images :
iStock: 1350784650, 1555753611

Pour de plus amples informations sur nos produits, veuillez vous référer à notre site internet.