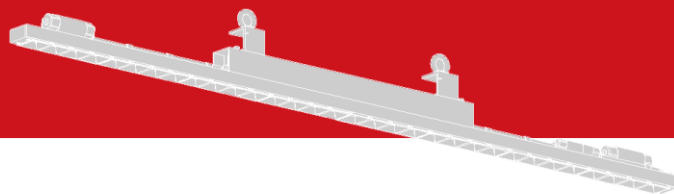


# ABSOLUE



## ABS12UGR80IP ABS12UGR50IP

Luminaire conçu et fabriqué en France.

L'éco-conception est au cœur des choix de conception jusqu'à proposer un produit en aluminium brut sans peinture.

Il est très durable et 100% réparable.

Idéal pour éclairer les espaces de travail qui nécessitent à la fois puissance et confort visuel de haut niveau.

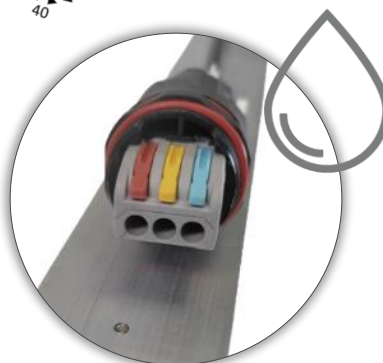
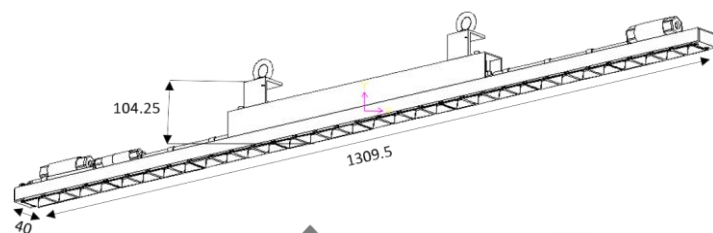


### + Avantages produit

- Optiques anti-éblouissement (UGR <17)
- Système exclusif de pince IPN permettant une installation simple et rapide + anneaux de levage fournis.
- Système d'alimentation par connecteur rapide avec pontage à chaque extrémité (version IP) ou repiquage central.
- Rendement de l'appareil > 153 lm/W.
- IP65 sur demande avec la référence [...IP]

### Données physiques

Matériaux	Aluminium
Couleurs	Sans peinture
Optiques disponibles	80° ou 50°
Mode de fixation	Pince IPN
Dimensions (LxlxH)	1285 x 40 x 120
Poids (kg)	2,2 kg



IP65 : Alimentation  
par repiquage à  
chaque extrémité



IP20 : Alimentation  
par repiquage central



Système de fixation  
par pince IPN



# PERFORMANCES

Flux (lm)

ABS12UGR80 : 6630 lm  
ABS12UGR50 : 7040 lm

Rendement

ABS12UGR80 : 144 lm / W  
ABS12UGR50 : 153 lm / W

Puissance (W)

48W

Température (°K)

4000°K (autre sur demande)

Eblouissement UGR  
4H8H (70%, 50%,  
20%) C0 / C90

<17

> 0,97

COS  $\phi$

GROUPE O



IEC 62471

IRC

83



MACADAM



CLASSE I

59000  
HEURES

L90 B10



IP20



IK 08

T<sub>c</sub>°

-20° +50°



FLICKER FREE

5 ANS

GARANTIE

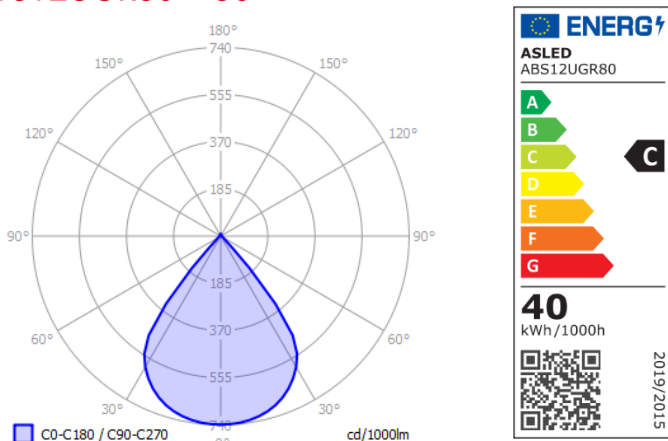
ELIGIBLE  
CEE

BAT EQ-127

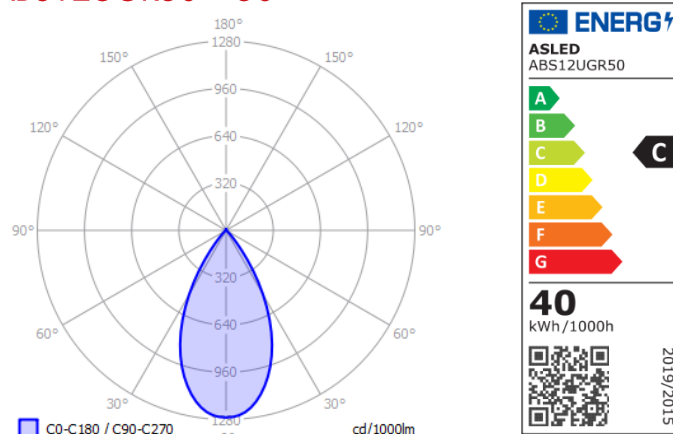


Driver

## ABS12UGR80 – 80°



## ABS12UGR50 – 50°



## EXEMPLE

