

PROLUMIA®

ECO-PANEL BL

UN ÉCLAIRAGE ABORDABLE À HAUTE
EFFICACITÉ GARANTIT UN ÉCLAIRAGE
CORRECT SUR LE LIEU DE TRAVAIL



CE IP20  



SWITCHABLE COLOR TEMPERATURE
(3000K, 4000K OR 6000K)



HIGH EFFICIENCY
UP TO 155 LM/W



NEW BACKLIGHT
TECHNOLOGY

3 ANS DE GARANTIE

PROLUMIA®

ECO-PANEL BL

HAUTE
EFFICACITÉ,
JUSQU'À
135 LM/W



UN ÉCLAIRAGE ABORDABLE À HAUTE EFFICACITÉ GARANTIT UN ÉCLAIRAGE CORRECT SUR LE LIEU DE TRAVAIL

Le design élégant Eco-Panel BL a un rendement élevé. Cela assure une lumière particulièrement bonne sur le lieu de travail. Le panneau a un certain nombre de fonctionnalités améliorées. Par exemple, l'Eco-Panel BL est équipé d'un rétroéclairage, ce qui évite le jaunissement à long terme. Les pilotes sans scintillement garantissent une lumière extrêmement fiable. La commutation simple entre différentes couleurs de lumière fournit un éclairage efficace avec une large gamme d'applications. Grâce au prix avantageux, un éclairage correct sur le lieu de travail est désormais accessible à tous.

HAUTE EFFICACITÉ, JUSQU'À 135 LM / W À 4000K

COULEUR DE LA LUMIÈRE COMMUTABLE ENTRE 3000K, 4000K ET 6000K

PILOTES LED SANS SCINTILLEMENT

PRINCIPE DE RÉTROÉCLAIRAGE, ÉLIMINANT LE BESOIN D'UNE 'PLAQUE DE GUIDAGE DE LUMIÈRE' COÛTEUSE ET MINIMISANT LE RISQUE DE JAUNISSEMENT

DISPONIBLE EN VERSIONS 0-10 V, DALI ET À GRADATION TACTILE

DISPONIBLE AVEC CÂBLE DE 2 M AVEC PRISE EURO OU PRISE GST18 / 3

PILOTES LED À COMMANDER SÉPARÉMENT!

SPÉCIFICATIONS

Source lumineuse: SMD 2835 LED
Angle d'éclairage: 120°
Température de couleur réglable: 3000K, 4000K et 6000K
Flux lumineux (respectivement): 4000Lm, 4320Lm et 4160Lm
Index de rendu de couleurs: Ra>80
Température de fonctionnement: -20°C – +50°C
Durée de vie: $L_{70} > 50.000$
Courant LED: 900mA
Puissance alimentations: 220-240V AC 50/60Hz
Cos phi: > 0,95
Puissance (alimentation incluse): 32 W
Degré de protection électrique: Classe II

DOMAINES D'APPLICATION

BUREAUX, HÔPITAUX, LABORATOIRES, ÉCOLES, ZONES REPRÉSENTATIVES, ETC.



€ 35
EXCL. DRIVER
 Prix de vente
 conseillé hors TVA

ECO-PANEL BL 595 X 595 MM

32W

Température de couleur réglable:
 3000K, 4000K et 6000K

Durée de vie: >50.000

Art. no.	Description	Prix
40000171	Eco-Panel BL 595 x 595 mm	€ 35



€ 40
EXCL. DRIVER
 Prix de vente
 conseillé hors TVA

ECO-PANEL BL 295 X 1195 MM

32W

Température de couleur réglable:
 3000K, 4000K et 6000K

Durée de vie: >50.000

Art. no.	Description	Prix
40000172	Eco-Panel BL 295 x 1195 mm	€ 40

DRIVERS (EXCLUSIF)

Art. no.	Description	Prix
Pas dimmable		
40000180	Driver, 36 W, 900 mA CC	€ 10
40000181	Driver, 36 W, 900 mA CC + câble de 2 m + Euro plug	€ 15
40000182	Driver, 36 W, 900 mA CC + câble de 2 m + GST18/3	€ 25
0-10 V avec gradateur		
40000183	Driver, 36 W, 900 mA CC, 0-10V avec gradateur	€ 30
40000184	Driver, 36 W, 900 mA CC, 0-10V avec gradateur + câble de 2 m + Euro plug	€ 35
40000185	Driver, 36 W, 900 mA CC, 0-10V avec gradateur + câble de 2 m + GST18/3	€ 45
Dali avec gradateur		
40000186	Driver, 36 W, 900 mA CC, DALI avec gradateur	€ 55
40000187	Driver, 36 W, 900 mA CC, DALI avec gradateur + câble de 2 m + Euro plug	€ 60
40000188	Driver, 36 W, 900 mA CC, DALI avec gradateur + câble de 2 m + GST18/3	€ 70



CE IP20 INDOOR

SWITCHABLE COLOR TEMPERATURE (3000K, 4000K OR 6000K)
 HIGH EFFICIENCY (UP TO 135 LM/W)
 NEW BACKLIGHT TECHNOLOGY

3 ANS DE GARANTIE

PLUS D'INFORMATIONS
SUR ECO-PANEL BL EN LIGNE:



PROLUMIA®

PROLUMIA BE

Prins Boudewijnlaan 49
2650 EDEGEM
T +32 (0)3 826 99 99
E info@prolumia.be

PROLUMIA NL

Riga 10
2993 LW BARENDRECHT
T +31 (0)180 64 54 00
E info@prolumia.nl

PROLUMIA CZ

Purkyňova 74/2
110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO
T +420 222 563 003
E info@prolumia.cz

PROLUMIA DE

Heinz-Bäcker-Str. 27
45356 ESSEN
T +49 (0)201 560503 50
E info@prolumia.de

WWW.PROLUMIA.COM