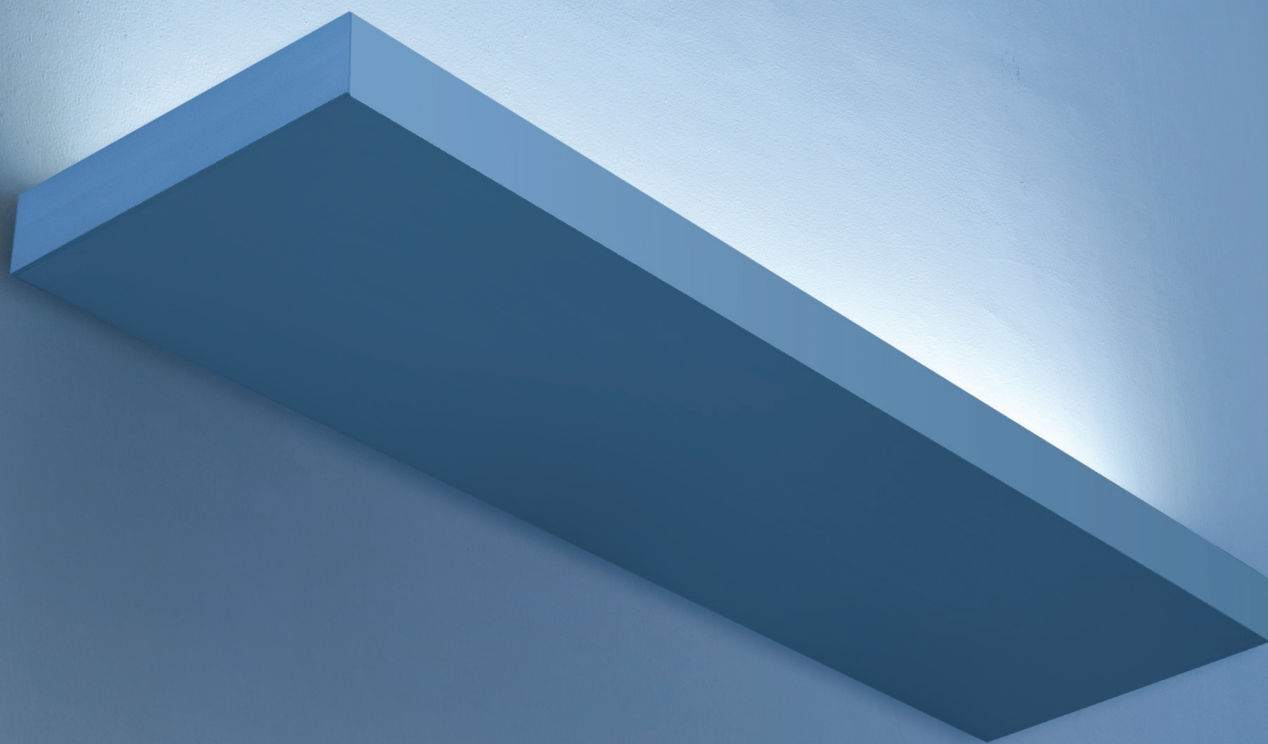


# PLANK-J1



## DE

LED-Wandanbauleuchte, rein indirektstrahlend.

Leuchtenkörper aus Aluminium-Strangpressprofil silbermatt natureloxiert. Optional weitere Farben.

LED-Konverter wahlweise schaltbar oder dimmbar (1-10V, DALI, Touch-Dim). Werkseitige Konverterprogrammierung ermöglicht unterschiedliche Lichtstromoptionen.

Standard LED-Farbtemperatur 3000K und 4000K. Auf Wunsch 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K. Enge Farbtoleranz MacAdam 3. Farbwiedergabe  $Ra \geq 80$ , auf Anfrage  $Ra > 90$  möglich.

Leuchte ausschließlich für horizontale Wandmontage geeignet. Deckenseitige Staubschutzabdeckung aus klarem Acrylglas.

Lichtstromrückgang auf 80% des Ursprungswertes bei 50000h (L80B10 bei 25°C und max. Medium-Power). 5 Jahre Garantie auf LED-Module und LED-Betriebsgeräte.

Beachten Sie die Übersicht "optionale Ausführungen"

## EN

LED wall mounted luminaire with indirect only light distribution.

Luminaire body made of aluminium-profile. Matt silver anodised. On request extensive range of alternative colours .

LED drivers which can optionally be switched or dimmed (1-10V, DALI, Touch-Dim). Factory-set drivers enable different output levels.

Standard LED colour temperature 3000K and 4000K. On request 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K. MacAdam 3 step binning. Colour rendering  $CRI \geq 80$ ,  $CRI > 90$  on request.

For horizontal wall installation only. Top-side dust cover made of clear methacrylate.

80% of initial output for 50000 operating hours (L80B10 at 25°C and max. Medium-Power). 5 year warranty on all LED boards and LED drivers.

Refer to "options" overview

## FR

Applique murale LED en apparent, éclairage seulement indirect.

Corps en aluminium extrudé, gris mat anodisé. Couleurs supplémentaires en option.

Convertisseur LED au choix: commutable ou graduable (1-10V, DALI, Touch-Dim). Programmation en usine offrant différentes options de flux lumineux.

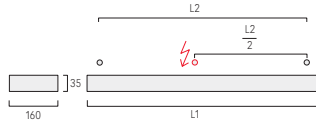
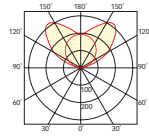
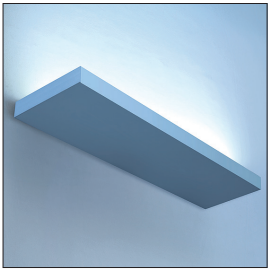
Température de couleur LED standard 3000K ou 4000K. Sur demande: 2200K, 2700K, 3500K, 5000K, 6500K. MacAdam 3. Rendu de couleur  $IRC \geq 80$ , sur demande  $IRC > 90$ .

Pour une installation murale seulement à l'horizontale. Revêtement supérieur anti-poussière fait en verre acrylique clair.

50 000 heures de fonctionnement avec une utilisation à 80% de la puissance (L80B10 à 25°C et max. Medium-Power). 5 ans de garantie sur tous les modules LED et convertisseurs LED.

Voir les différentes options

PLANK-J1 / INDIRECT-REFLECTOR

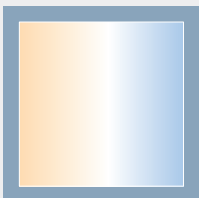


L1	L2	LUMEN/WATT	CODE	KG
<b>LED - LOW POWER</b>				
300	200	873lm/12W*	KJ1UEE-###E-L300	2,5
600	400	1746lm/21W*	KJ1UEE-###E-L600	3,2
900	500	2619lm/31W*	KJ1UEE-###E-L900	4,2
1200	800	3492lm/40W*	KJ1UEE-###E-L1200	4,9
1500	1000	4365lm/49W*	KJ1UEE-###E-L1500	5,6
<b>LED - MEDIUM POWER</b>				
300	200	2016lm/16W*	KJ1UEE-###M-L300	2,5
600	400	2392lm/30W*	KJ1UEE-###M-L600	3,2
900	500	3590lm/43W*	KJ1UEE-###M-L900	4,2
1200	800	4785lm/57W*	KJ1UEE-###M-L1200	4,9
1500	1000	5980lm/70W*	KJ1UEE-###M-L1500	5,6
<b>LED - HIGH POWER</b>				
300	200	2400lm/24W*	KJ1UEE-###H-L300	2,5
600	400	3455lm/45W*	KJ1UEE-###H-L600	3,2
900	500	5184lm/66W*	KJ1UEE-###H-L900	4,2
1200	800	6911lm/87W*	KJ1UEE-###H-L1200	4,9
1500	1000	8640lm/109W*	KJ1UEE-###H-L1500	5,6
<b>FLUORESCENT</b>				
600	500	T5 2x24W	KJ1UEE-224	3,2
900	500	T5 2x39W	KJ1UEE-239	4,2
1200	900	T5 2x54W	KJ1UEE-254	4,9
1500	1200	T5 2x49W	KJ1UEE-249	5,6

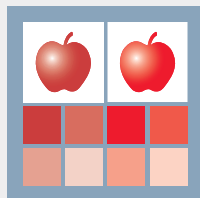
<b>CONTROL</b>	<b>E:</b> NON DIMMABLE, <b>D:</b> DIM 1-10V, <b>L:</b> DIM DALI, <b>H:</b> TOUCH-DIM
<b>LED COLOUR TEMPERATURE ###</b>	<b>830:</b> 3000K, <b>840:</b> 4000K

\*Leuchtenlichtstrom bei 4000K | Luminaire luminous flux at 4000K | Flux de luminaire à 4000K

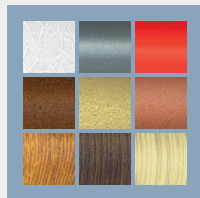
OPTIONAL



ALTERNATIVE COLOUR TEMPERATURES:  
2200K/ 3500K/ 6500K



LEDS WITH HIGHER CRI  
Ra>90



FURTHER SELECTED SURFACE DESIGNS:  
SEE PAGE 15



BLUETOOTH MODULE FOR WIRELESS CONTROL