

Backlit Panel

BAC56143PD - 30 x 120 cm. - 36 W - 4000 K - UGR <19 / CRI > 80

BESCHREIBUNG

Backlit Panel ist eine LED-Leuchte der neuesten Generation, die sich durch Wirtschaftlichkeit, Lichtausbeute und Zuverlässigkeit im Laufe der Zeit auszeichnet. Die LED-Quellen auf der Rückseite des Geräts geben Licht direkt nach unten ab, um unter optimalen Betriebsbedingungen die beste Leistung zu erzielen und die Lebensdauer der Quellen so lange wie möglich zu verlängern. Die Hintergrundbeleuchtung kann als Einbauleuchte für modulare Zwischendecken oder als Anhänger oder Deckenmontage installiert werden, wenn sie mit den Box-Lösungen von Modular System kombiniert wird.

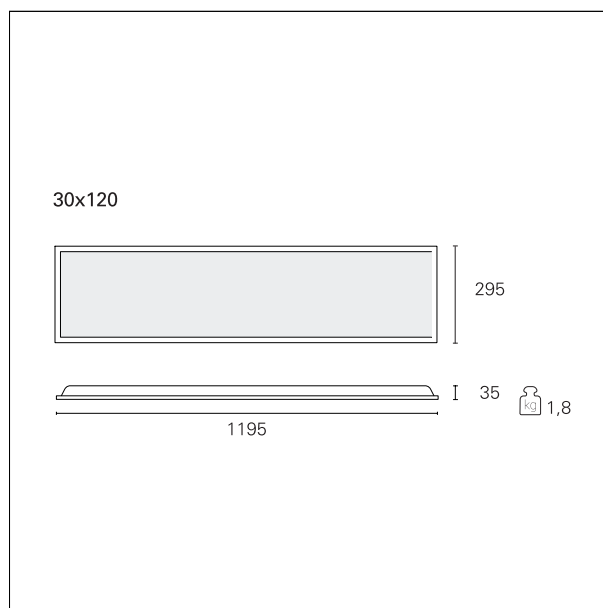


Schalter

Pan Digital

PRODUKT-DETAILS

Installationstyp	Lichtpaneel
Material	Aluminiumextrusion
Farbe	weiss
Leistung	36 W
Lumenleistung - totale Emission	3340 lm
Effizienz	93 lm/W
Groessen	30 x 120 cm.
netto Gewicht	1,8 kg.



ELEKTRISCHE DETAILS

Speisung	220÷240 V
Treiber	Pan Digital
Isolationsklasse	Klasse II

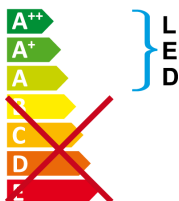
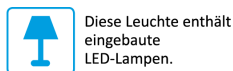
MECHANISCHE DETAILS

IP Schutzgrad des Produktes	IP20
IK	IK03

Backlit Panel

BAC56143PD - 30 x 120 cm. - 36 W - 4000 K - UGR <19 / CRI > 80

ENERGIEKLASSIFIZIERUNG



Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

DETAILS DER LICHTQUELLE

Lichtquellentyp	SMD Led
Laufdauer	L80 / B20 - 50.000 h.
Lichtfarbe	4000 K
CRI	CRI > 80

TREIBER-DETAILS

Treiber	Pan Digital
---------	--------------------

BELEUCHTUNGSDetails

direkte Ausstrahlung	90°
UGR	< 19

FOTOMETRIE

Backlit Panel

BAC56143PD - 30 x 120 cm. - 36 W - 4000 K - UGR <19 / CRI > 80

