

120cm  
40W  
5200lm



120cm  
40W  
5200lm



**Integrierte wasserdichte LED koppelbare Leinwand 40W 120cm 5200lm 130 LM/W IP65**

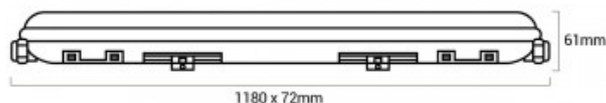
**Ref. B8400-120BN**

Wasserdichter Bildschirm mit integrierter LED von 120cm Länge und 40W Leistung und einer Lichtleistung von 130 LM/W, perfekt zum Ersatz von herkömmlichen Leuchtstoffröhren-Bildschirmen, mit einer Energieeinsparung von 50%. Sie enthält einen Sanan SMD2835 LED-Chip für den professionellen Einsatz und hohe Helligkeit. Hergestellt aus wasserdichtem Polycarbonat (Schutzart IP65 und IK04-Klassifizierung gegen Stöße und Stürze). 1180x72x61mm 40W 230V 5200LM IP65 130 LM/W



**Produktdaten**

Farbton	Neutralweiß
Kelvin (K)	4000
Lumen (Lm)	5200
Effizienz (Lm/w)	130
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	120
UGR	Nein
LED Typ	SMD 2835
Dimmbar	Nein
Nennspannung (V)	230V-AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0.9
Bewegungsmelder	Nein
Abmessungen (mm) LxHxh	1180x72x61
Material	Polycarbonat
Diffusormaterial	Polycarbonat
Außenanwendung	Si
IP	IP65



Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	stetig
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre

## Produktvarianten

### Artikelnummer

### Eigenschaften

B8400-120BN

Lichtfarbe - Neutralweiß

