

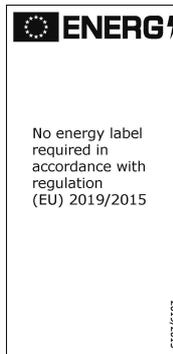
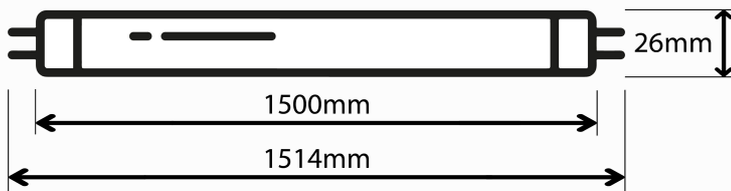


T8 58W G13 26X1500 UV Schwarzlicht

Artikelnummer: FT058BLB

BAI BLB Leuchtstoffröhre T8 G13 58W 73 Blacklight Blue 26x1500mm UV-Lampe

Diese Schwarzlicht Lampen emittieren langwellige ultraviolette Strahlung (UV-A) und wenig sichtbares Licht. Die UV-Strahlung liegt zwischen 315nm und 400nm und hat starke photochemische und fluoreszierende Effekte. Eine dunkelblaue Filterbeschichtung auf der Röhre filtert den größten Teil des sichtbaren Lichts heraus. Typische Anwendungen: Lichteffekte in Theatern und Diskotheken, Gelderkennung, Tests, Inspektionen und Forschung in verschiedenen Bereichen.



Attribute für allgemeine Klassifikation

ETIM-Gruppe	Leuchtmittel
ETIM-Klasse	UV-Lampe
Name	T8 58W G13 26X1500 UV Schwarzlicht
Marke	Bailey
Produktserien	UV Blacklight Blue
Produkttyp	T8

Attribute für Klassifikation

Sockel	G13
Art der UV-Strahlung	UV-A
Durchmesser [mm]	26
Gesamtlänge [mm]	1500
Lampenleistung [W]	58
Schwarzlichtlampe	Ja
Geeignet zur Luftdesinfektion	Nein
Geeignet zur Wasserdesinfektion	Nein
Geeignet für persönliches Wohlbefinden	Nein
Geeignet zur Insektenbekämpfung	Nein
Geeignet für medizinische Anwendungen	Nein
Geeignet zur Reprografie	Nein
Geeignet zur Körperbräunung	Nein
Lampenform	Stab
Leuchtmittel	Leuchtstofflampe
Externes Vorschaltgerät erforderlich	Ja
Externes Zündgerät erforderlich	Ja
Integrierter Starter	Nein
Dimmbar	Nein
Brennstellung	sonstige
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden [kWh]	58
Mittlere Nennlebensdauer [h]	5000