



Brun



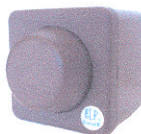
Vit



Matt krom



Grå



Brun låda



Vit låda



Svart

BLP 2000 ELEKTRONISKA DC DIMMER:s

-mycket smartare, stor kapacitet, små mått!

BLP 2000 har automatisk omkoppling mellan 12-24-Voltsdrift. Reglerar från 1.5 Watt upp till 140 Watt 12Volt DC, och upp till 280 Watt i 24 Volt DC SYSTEM.

BLP 2000 Dimmern är utrustad med unik effektbegränsning som maximerar effekten till det nominella värdet för 12 och 24 Volts lampor. Vilket väsentligt ökar livslängden hos lamporna i synnerhet halogenlamporna.

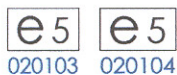
BLP 2000 är utrustad med konstantljushållning (patentsökt) som håller belysningsnivån vid alla inställningar, oavsett batterispänningens variationer. (Lampans märkspänning).

BLP 2000 är kortslutningssäker och skyddad mot överbelastning, överspänning, övertemperatur och felkoppling.

BLP 2000 monteras i husvagnar och båtar, som tillbehör i motordrivna fordon, husbilar, bussar, hästtransporter, arbetsmaskiner åkande på väg mm.

Tekniska data	BLP 2000-60	BLP 2000-140	BLP 2000-60-Låda	BLP 2000-140-Låda
Inspänning	10-15 V	10-30 V	10-15V	10-30V
Max belastning 12V	60 W	140W	60W	140W
Max belastning 24V	0	280W	0	280W
Max utspänning	12V	24V	12V	24V
Egen förbrukning i påslaget läge	-----10mA-----			
Egen förbrukning i avslaget läge	-----0-----			
Reglerområde	----- avstängd eller 10-100% belysning-----			
Storlek: hxbxdj	60x60x22mm för inbyggnad		Låda	60x60x41mm utanpåliggande
Monteringshål	46mm i diameter			

Best.nr:	BLP 2000-60 vit	BLP 2000-140 vit	BLP 2000-60 låd vit	BLP 2000-140 låd vit
	BLP 2000-60 brun	BLP 2000-140 brun	BLP 2000-60 låd brun	BLP 2000-140 låd brun
	BLP 2000-60 grå	BLP 2000-140 grå		
	BLP 2000-60 matt krom	BLP 2000-140 matt krom		
	BLP 2000-60 svart	BLP 2000-140 svart		
	Kan mot längre leveranstid fås i alla Berker serie Mobil R:s färger guld med flera.			



EG-TYPGODKÄNNANDE enligt direktiv 72/245/EEG, ändrad genom direktiv 95/54/EG.

CE -MÄRKTA enligt följande EMC standard.

EMISSION: EN50081-1, EN55015, ETS 300..

IMMUNITET: EN50082-2, EN61547, ETS 300.., EN61000-4-2, -3, -4, -6 and 8, level 3.

ISO 7637-1/2 test puls 2 + 3a + 3b + 5.

Patent och mönsterskydd är sökt för BLP 2000

Tillverkning och utveckling:

BLP[®] AB, Håcksta 42 824 93 Hudiksvall Sweden

Telefon 0650-562300 Fax 0650-562010

www.blp-listen.com

e-mail info@blp-listen.com