



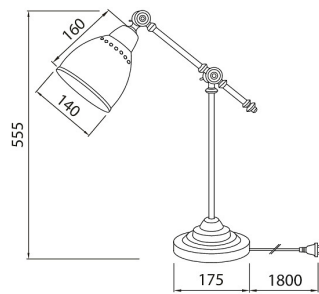
Sansa Desk

SANSA BORDSLAMPA E27 VI-SI

Bordsarmatur

I Sansa-bordslampan förenas klassisk och modern stil. Lampans stomme har en matt yta och finns i två färgalternativ. De funktionella detaljerna i silverton ger ett elegant och genomtänkt uttryck. Med hjälp av två justerbara leder kan ljusstrålen riktas exakt dit den behövs. Välj en E27 LED-ljuskälla enligt önskemål. För arbetsbelysning rekommenderas ett kallvitt ljus som piggar upp och hjälper till att bibehålla koncentrationen.

Sansa Desk Arbetsplatsarmatur max. 10.5W Dim saknas; SK II; LED utbytbar; Sockel E27; Ljuskälla ingår ej; Kapsling Övrigt; Färg vit/sil



SANSA BORDSLAMPA E27 VI-SI

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
7503116	4118748	2.24	Sansa Desk

SANSA BORDSLAMPA E27 VI-SI

EC000302

Montering	
Typ av belysning	Skrivbordslampa
Monteringsmetod	Fotplatta
Lämplig för väggmontering	Nej
Anpassad för bildskärmsarbete [EN 12464-1]	Nej
Elanslutning med kontaktsystem	Ja

Konstruktion	
Justerbar	Ja
Böjbar	Ja
Justerbar höjd	Nej
Ljuskälla	LED utbytbart
Med ljuskälla	Nej
Lämplig för antal ljuskällor	1
Lamphållare/socket	E27
Material hus/kapsling/stomme	Övrigt
Färg hus/kapsling/stomme	Vit
Med brytare	Ja
Med eluttag	Nej
Energieffektivitetsklass ljuskälla (EU 2019/2015)	Krävs ej

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Nej
Dimning 0-10 V	Nej
Dimning 1-10 V	Nej
Dimning DALI	Nej
Dimning DMX	Nej
Dimning DSI	Nej
Dimning LineSwitch	Nej
Dimning nätspänningsmodulering	Nej
Dimning tillverkarspecifik	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimning potentiometer (integrerad)	Nej
Dimning programmerbar	Nej
Dimning RF	Nej
Dimning sinusvåg (Sine Wave Reduction)	Nej
Dimning med touch	Nej
Dimmer med tryckknapp	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja
Med dimmer	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej

Fotometriska data	
Färg på ljus justerbar	Nej
Justering ljusflöde	Nej
Justerbar ljusfördelning	Nej

Livslängd och kapacitet

Mått

Teknisk data	
Märkspänning från (V)	220
Märkspänning till (V)	240
Skyddsklass (IEC 61140)	II
Lämplig för lampeffekt (min) (W)	1
Lämplig för lampeffekt (max) (W)	40
Max. systemeffekt (W)	40