

LED-Bildschirmleuchte "Flash", mit Klemme

- LED Bildschirm-Leuchte mit unabhängiger Beleuchtung der Haupt- und Rückseite
- Touch-Schalter am Leuchtenkopfende
- verschiedene Stufen der Farbtemperatur wählbar
- Memory-Funktion
- Leuchtenkopf ist 270° drehbar
- für eine Bildschirmdicke von 5 bis 32 mm

• **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F (Hauptlicht) / G (Rückseitenlicht) • das Leuchtmittel kann nicht ausgewechselt werden.

• der Aufbau der Leuchte erlaubt keinen Austausch des Leuchtmittels, da die Gefahr besteht, die Leuchte dabei zu beschädigen.

- Leistung: 5 W
- gewichteter Energieverbrauch: 5 kWh / 1000 h
- Spannung: DC 5V, 1A
- Lichtstrom: 170 Lumen
- Lichtausbeute: 34 Lumen / Watt
- Farbtemperatur: 3.100, 4.200, 6.400 Kelvin (warmweiß - tageslichtweiß)
- max. Beleuchtungsstärke: 360 Lux (Messabstand 40 cm) Hauptlicht
- Farbwiedergabeindex (Ra): >90 Hauptlicht / >80 Rückseitenlicht
- Lebensdauer: 30.000 Stunden
- Stromversorgung über USB-Kabel

- Klemmweite: 5 bis 32 mm
- max. Ausladung: 410 mm
- USB-Kabellänge: 1,5 m
- Material: ABS-Kunststoff, Eisen



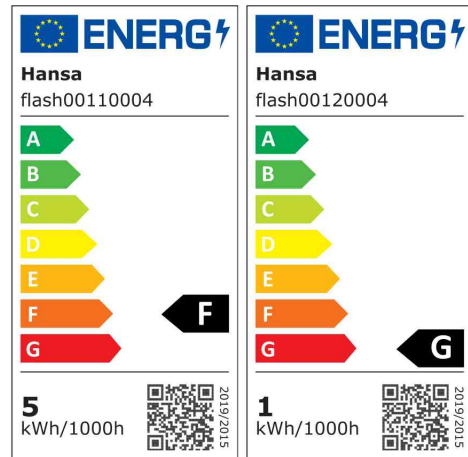
LED-Bildschirmleuchte "Flash"



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	E EK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Bildschirmleuchte "Flash"	Klemmfuß	schwarz	5 Watt	3100-6000 K		F / G	41-5011.004	61000339