

Brennenstuhl 1173140600, 60 W, LED, Schwarz, 6500 K, 6200 lm, 30000 h

Schwarz

Gruppe	Taschenlampen & Laserpointer
Hersteller	Brennenstuhl
Hersteller Art. Nr.	1173140600
EAN/UPC	4007123676620



Beschreibung

Brennenstuhl 1173140600. Gesamtleistung: 60 W, Lampentechnologie: LED, Produktfarbe: Schwarz. Strahlungswinkel: 110°. AC Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC Eingangsfrequenz: 50 - 60 Hz, Energieeffizienzklasse: E. Breite: 260 mm, Tiefe: 160 mm, Höhe: 265 mm

Hauptmerkmale

Allgemein

Gesamtleistung	60 W
Lampentechnologie	LED
Produktfarbe	Schwarz
Strahlungswinkel	110 °
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Breite	260 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	265 mm

Ausführliche Details

Merkmale

Gesamtleistung	60 W
Lampentechnologie	LED
Farbtemperatur	6500 K
Lichtleistung	6200 lm
Leuchtmittellebensdauer (in Std.)	30000 h
Schutzart	II
Internationale Schutzart (IP-Code)	IP65
IK-Kodex	IK08

Wasserfest	Ja
Produktfarbe	Schwarz
Gehäusematerial	Metall
Kabellänge	5 m
Für die Nutzung im Außenbereich geeignet	Ja
Kabelfarbe	Schwarz
Griff(e)	Ja
Technische Details	
Energiequelle	Wechselstrom/Batterie
Ladekontrollanzeige	Ja
Anzahl der LEDs	1
Leistung	61,6 W
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Ein-/Ausschalter	Ja
Lampen	
Strahlungswinkel	110 °
Farbwiedergabeindex (CRI)	82
Gewicht und Abmessungen	
Breite	260 mm
Tiefe	160 mm
Höhe	265 mm
Gewicht	3,26 kg
Leistung	
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch pro 1.000 Stunden	62 kWh
Energieeffizienzskala	A bis G