

Datenblatt

LED-Tellerform 150x80mm E27 220-240V 16W 1440Lm 6000K opal

Artikel-Nr.: 38399

LED Ufolampe mit opaler PC Abdeckung. Eine hohe Leuchtkraft sowie die spezielle Bauform sorgen für eine große Flächenausleuchtung.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennstrom:	140 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	16 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1440 lm
Lampenlichtausbeute:	90 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Durchmesser:	150 mm
Länge:	80 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	16 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 38399

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

