

Geschirmte Opalglas – Wand- und Deckenlampen

(01.01.2007)



Opalglas-Lampen zur Reduzierung niederfrequenter elektrischer Wechselfelder

- Minderung der magnetischen Wechselfelder durch gedrehte Leitung
- Patentierter Edelstahl-Schutzkorb für Leuchtmittel
- Produziert nach traditionellen Vorgaben des Leuchtenbaus

Eigenschaften

- Geschlossenes Metallgehäuse, Metall-Federspirale, geschirmtes Netzkabel (Aluminiumband, Beidraht)
- Opalglasschirm mundgeblasen
- Netzkabel und Anschlussbereich vollständig geschirmt
(Grenzwerte bei allen Meßverfahren TCO'99 (MPR II, DIN prEN 50279) mit **Faktor 20** und mehr unterschritten)



36054-41-7587	Wandlampe Rechteck offen, 28 x 12 cm offener Rechteck-Glaskörper Metall-Armatur, Wandmontageset, Fassung E14 geschirmt 40 W Leuchtmittel E14 Röhrenform			
36054-41-4720	Wandlampe Opalglas, 23 x 14 cm geschlossener Oval-Glaskörper Metall-Armatur, Wandmontageset, Fassung E14 geschirmt 40 W Leuchtmittel E14 Röhrenform			
36054-41-7442	Wand- und Deckenlampe Opalglas, 32cm halbkreisförmiger Glaskörper, Metall-Armatur, Montageset, 1 x Fassung E27 geschirmt 60 W Leuchtmittel E27 Kerze			
36054-41-7464	Wand- und Deckenlampe Opalglas, 40cm halbkreisförmiger Glaskörper, Metall-Armatur, Montageset, 2 x Fassung E27 geschirmt 60 W Leuchtmittel E27 Kerze			
36054-41-7486	Wand- und Deckenlampe Opalglas, 54cm halbkreisförmiger Glaskörper, Metall-Armatur, Montageset, 3 x Fassung E27 geschirmt 60 W Leuchtmittel E27 Kerze			

Irrtum und Änderungen vorbehalten.