# **SCINTILLA**

# Livio Castiglioni, Pietro Maria Castiglioni

Il sistema Scintilla ha rappresentato una novità assoluta, mettendo insieme il segno essenziale e versatile di una lampada decorativa e una capacità illuminante paragonabile a un sistema tecnico. Il grande successo del sistema porta l'azienda a proporre – nei primi anni Ottanta – la versione da terra, in cui la struttura primaria si aggancia a base e stelo in metallo.





# **CROMO**

### **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE,EAC,ETL

Materiale Metallo, Vetro

Accensione Dimmerabile

Emissione Luce diffusa

Potenza totale 230W

Sorgente luminosa R7s/115

Tensione 220-240 V

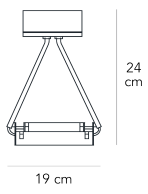
IP 20

# SKU

FS30090250CRNE

#### NOTE

Lampada a sospensione a luce diffusa dimmerabile. Montatura in metallo cromato. La lampada viene fornita con due differenti diffusori in Vetro borosilicato trasparente e sabbiato. E' possibile acquistare separatamente un riflettore in alluminio anodizzato che consente di produrre luce indiretta. Attacco a soffitto in polimero cromato. Fonte luminosa non inclusa.





# **NICHEL SATINATO**

# **SPECIFICHE TECNICHE**

Certificazione CE,EAC,ETL

Materiale Metallo, Vetro

Accensione Dimmerabile

Emissione Luce diffusa

Potenza totale 230W

Sorgente luminosa R7s/115

Tensione 220-240 V

IP 20

# SKU

FS30090250NSNE

# **NOTE**

Lampada a sospensione a luce diffusa dimmerabile. Montatura in metallo cromato. La lampada viene fornita con due differenti diffusori in Vetro borosilicato trasparente e sabbiato. E' possibile acquistare separatamente un riflettore in alluminio anodizzato che consente di produrre luce indiretta. Attacco a soffitto in polimero cromato. Fonte luminosa non inclusa.

