

**UTILIZZO / USE****TIPOLOGIA / TYPOLOGY****MATERIALI / MATERIALS****FORNITURE / COLOURS****PESO / WEIGHT****SORGENTE LUMINOSA / LIGHT SOURCE****ATTACCO / LAMPHOLDER****CLASSE ENERGETICA / ENERGY CLASS****ASSORBIMENTO MAX / MAXIMUM CONSUMPTION****TIPO DI EMISSIONE / LIGHT EMISSION TYPE****L. CAVO DI ALIMENTAZIONE / FEED CABLE LENGHT****L. CAVO DI SOSPENSIONE / SUSPENSION CABLE LENGH****TENSIONE DI ALIMENTAZIONE / SUPPLY VOLTAGE****ALIMENTAZIONE DELLA SORGENTE / SOURCE FEED****ALIMENTATORE / TRANSFORMER/BALLAST/LED DRIVER****DIMMERAZIONE / DIMMING****SEGNALE DI CONTROLLO / DIMMING PROTOCOL****CERTIFICAZIONI / CERTIFICATION****GRADO IP / IP PROTECTION**

Interno / Indoor

Applique / Wall

Ferro / Iron

RAL 9010 Bianco puro / Pure white

RAL 9005 Nero intenso / Jet black

Corten nat. / Nat. Corten

1,5Kg

Esclusa / Excluded

E14

D

42W

Diffusa / Diffuse

No / No

No / No

230V

Tensione di rete / Mains voltage

Non presente / Not present

No / No

Nessuno / Nothing

CE

IP20

Realizzata in metallo verniciato. La luce della lampadina è attenuata da un rivestimento in plexiglas.

Created in painted metal. The bulb's light is softened by a Plexiglas covering.

Il processo di costante aggiornamento tecnico che ZAVA srl applica ai suoi prodotti è all'origine di possibili modifiche senza preavviso a questo documento. *The process of constant technical updating that ZAVA srl applies to its products is the reason of possible modifications without prior notice to this document.*