

MACROLUX



rf_110

Incassi - A scomparsa

Colore: Nero (2) | Bianco (4)
Emissione (°): 16 | 38
Temperatura Luce (°K): 2700 | 3000 | 4000
Potenza (W): 15 | 21
Flusso luminoso (lm): 1835 | 2500
Efficienza luminosa (lm/w): 122 | 119

Classe energetica: A++
CRI (Resa Cromatica): >90
IP: 20
Tipo di Driver: On/Off | DALI | Senza Alimentatore
Tipo di incasso: Cartongesso



Conforme alle direttive Europee



Tipo di smaltimento



Conforme alla direttiva ROHS

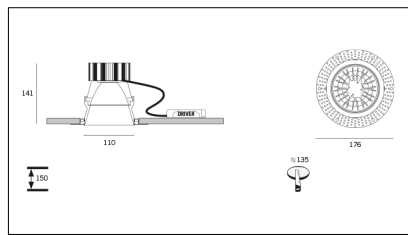


Indice di protezione

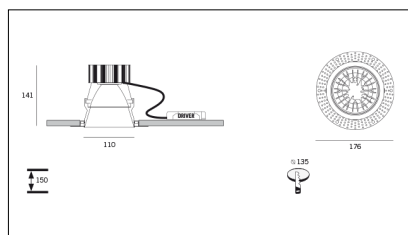


Equipaggiamento



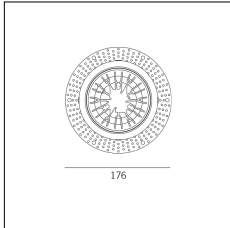


| Codice Articolo | Articolo | Colore | Temperatura Luce (°K) | Potenza (W) | Tipo di incasso | Emissione (°) |
|----------------------|--|----------|-----------------------|-------------|-----------------|---------------|
| 18.2008.01.16.2 | RF110/LED-2 15W 350mA 16° | Nero (2) | 3000 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.2700.16.2 | RF110/LED-2 15W 350mA 16° 2700°K | Nero (2) | 2700 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.2700.32.2 | RF_110 | Nero (2) | 2700 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.01.32.2 | *RF110 | Nero (2) | 3000 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.01.4000.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 4000 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.4000.32.2 | RF_110 | Nero (2) | 4000 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.16.2 | RF_110/LED-2 21W 500mA 16° | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.2700.16.2 | *RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.2700.32.2 | *RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.32.2 | RF_110/LED-2 21W 500mA 32° | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.4000.16.2 | *RF_110 | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.4000.32.2 | *RF_110 | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.03.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.2700.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.2700.32.2 | RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.03.32.2 | RF110/LED-2 21W max 500mA 32° | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.03.4000.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.4000.32.2 | RF_110 | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.2700.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.2700.32.2 | RF_110 | Nero (2) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.32.2 | *RF_110 | Nero (2) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.4000.16.2 | RF_110 | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.4000.32.2 | RF_110/LED-2 21W 500mA 32° 4000°K DALI | Nero (2) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |



| Codice Articolo | Articolo | Colore | Temperatura Luce (°K) | Potenza (W) | Tipo di incasso | Emissione (°) |
|----------------------|-----------------------------------|------------|-----------------------|-------------|-----------------|---------------|
| 18.2008.01.16.4 | RF110/LED-4 15W 350mA 16° | Bianco (4) | 3000 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.2700.16.4 | RF110/LED-4 15W 350mA 16° 2700°K | Bianco (4) | 2700 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.2700.32.4 | RF110/LED-4 15W 350mA 32° 2700°K | Bianco (4) | 2700 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.01.32.4 | RF110/LED-4 15W 350mA 32° | Bianco (4) | 3000 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.01.4000.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 15 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.01.4000.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 15 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.16.4 | RF_110/LED-4 21W 500mA 16° | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.2700.16.4 | *RF_110 | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.2700.32.4 | RF_110/LED-4 21W 500mA 32° 2700°K | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.32.4 | RF_110/LED-4 21W 500mA 32° | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.02.4000.16.4 | *RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.02.4000.32.4 | *RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.03.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.2700.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.2700.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |

| Codice Articolo | Articolo | Colore | Temperatura Luce (°K) | Potenza (W) | Tipo di incasso | Emissione (°) |
|----------------------|----------|------------|-----------------------|-------------|-----------------|---------------|
| 18.2008.03.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.03.4000.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.03.4000.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.2700.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.2700.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 2700 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 3000 | 21 | Cartongesso | 38 |
| 18.2008.08.4000.16.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 16 |
| 18.2008.08.4000.32.4 | RF_110 | Bianco (4) | 4000 | 21 | Cartongesso | 38 |



| Codice Articolo | Nome | Descrizione |
|-----------------|----------------|---|
| 18.2008.PK | RF110-RC110/PK | Plaster kit per proiettore ad incasso RF110 e RC110 |