

## 27164 HB PRO STRONG 150W D

Lampada LED high bay

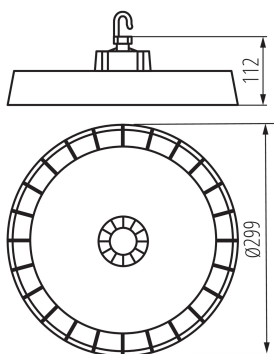
5905339271648



DALI  
system

IP  
65

10K



### DATI GENERALI:

**Colore:** grigio

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno e all'esterno

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 1m

**Compatibile con dimmer:** DALI

**Altezza [mm]:** 112

**Diametro [mm]:** 299

**Contenuto di mercurio:** non

**Contenuto di mercurio nella lampada [mg]:** 0

**LED integrati:** si

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 150

**Grado di protezione contro le scosse elettriche:** I

**Tipo di spia:** LED SMD

**Flusso luminoso [lm]:** 25500

**Tonalità della luce:** bianco

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** 6

**Indice di resa cromatica:** 80

**Durata [h]:** 50000

**Numero di cicli accensione/spegnimento:**  $\geq 25000$

**Angolo di illuminazione [°]:** 90

**Efficienza [lm/W]:** 170

**Temperatura esercizio [°C]:** -30÷50

**Materiale del corpo:** alluminio

**Vetro:** plastica

**Tipo di allacciamento:** estremità libere dei conduttori

**Tipo di cavo:** H05RN-F

**Lunghezza del cavo [mt]:** 0.3

**Sezione tubo [mm<sup>2</sup>]:** 1

**Grado IK:** 08

**Grado IP:** 65

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** set

**Tipo di confezionamento:** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio:** 1

**Peso unitario netto [g]:** 2308

**Grammatura [g]:** 2806

## 27164 HB PRO STRONG 150W D

Lampada LED high bay



**Peso unitario lordo [g] :** 2806

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 30

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 30

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 7

**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 2.806

**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 30

**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 7

**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 30

**Volume della scatola di cartone [m³] :** 0.0063

### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet
- Il grado IK10 si ottiene quando si utilizza una rete protettiva (senza la stessa la protezione e' di grado IK08)

