



Apparecchio di illuminazione per installazione a sospensione in ambienti interni, con emissione diretta e indiretta.

Struttura in lamiera decapata e tondino di acciaio con verniciatura poliacrilica.

Schermo diffusore in tubo di vetro acidato.

Paralume con elementi modulari in lamiera decapata con verniciatura poliacrilica in colore bianco opaco.

Kit di sospensione con tige in acciaio con verniciatura poliacrilica. Cavi di alimentazione in Teflon.

Rosone di alimentazione con piastra di fissaggio a soffitto in lamiera zincata e involucro in lamiera decapata tornita con verniciatura poliacrilica in colore bianco opaco.





DIAGRAMMA POLARE

Codice articolo L03001.050.0000

Potenza assorbita dal sistema max 205W + 75W

 ${\it Sorgente luminos a} \qquad {\it LED retrofit/fluorescente compatta/}$ 

alogena

Sorgente luminosa a corredo non inclusa

 ${\it Sorgenti \, compatibili} \qquad \qquad {\it LED \, retrofit \, bulb \, E27 \, (L \, max \, 140mm \, -\emptyset \, max}$ 

65mm)/max 30W Superstar E27/max 205W E27 + LED retrofit spot GU10 (L max

60mm - Ø max 60mm)

Distribuzione luminosa fascio diffuso

Alimentazione 220-240V AC

 Frequenza
 50/60Hz

 Peso
 11,5500Kg

Grado di protezione IP20

COLORE bianco opaco





