



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.

DATI TECNICI



Codice articolo	L03001.050.0000
Potenza assorbita dal sistema	max 205W + 75W
Sorgente luminosa	LED retrofit / fluorescente compatta / alogena
Sorgente luminosa a corredo	non inclusa
Sorgenti compatibili	LED retrofit bulb E27 (L max 140mm - Ø 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	11,550Kg
Grado di protezione	IP20

COLORE

bianco opaco



DIAGRAMMA POLARE



DISEGNO TECNICO

