

Articolo

R49H153-QWWSC2HCLX3S
hulahoop.quiet Hängeleuchte di/id Wollä weiß

Generale

LED HCL 2700 - 6500K 154W 18141lm
Distribuzione luminoso diretto e indiretto, 3 segmenti d'anello, diametro anello Lxlxh - 70x100mm

Sorgente

EEI A+
indice di resa di colore Ra > 80
gruppo di rischio RG1 IEC 62471
MacAdam 3

dimensioni

dxh: 1530x100mm
Larghezza sezione 70 mm

superficie/colore

Lamiera di acciaio
verniciata a polvere RAL9016 bianco struttura liscia opaca

ottica

Diffusore PMMA satinato
Diffusor PMMA trasparente (id)

grado elevato di protezione

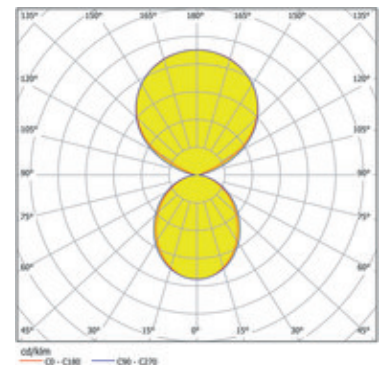
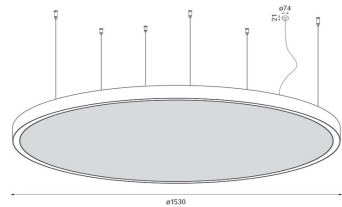
IP20 / classe di protezione I

connessione:

230V 50/60Hz
incl. convertitore DALI dimmerabile
6 sospensioni a cavo 2000mm con sganci rapidi (adatto ai soffitti trasversalmenti) / Alimentatore a 5-poli e baldacchino sovrastrutturale (dxh: 74x21 mm)

peso:

18,8 kg



Prodotto

Corpo di lume di alta qualità per il montaggio a sospensione. Distribuzione luminoso diretto e indiretto, 3 segmenti d'anello, diametro anello Lxlxh - 70x100mm, Larghezza sezione 70 mm. Consiste di lamiera di acciaio saldato cucitura in bianco RAL9016 verniciata a polvere struttura liscia opaca in versione di anello con modulo acustico integrato "Wolle" per l'assorbimento di suono altamente efficace per il regolamento del tempo di riverbero [Organoide® Rivestimento decorato: Classe di assorbimento A, grado assorbimento (aw) = 0.90 secondo EN ISO 11654]. Montaggio mediante 6 sospensioni a cavo 2000mm con sganci rapidi (adatto ai soffitti trasversalmenti), Alimentatore a 5-poli e baldacchino sovrastrutturale (dxh: 74x21 mm) . Allacciamento elettrico mediante 5 poli utilizzati e rosetta sovrastrutturale 74x21 mm (d.xh). Controllo della luce diretto e indiretto con diffusore di PMMA satinato per una illuminazione pressoché omogenea. Lume equipaggiato con circuiti di piastrine LED di ultima generazione con un'efficienza energetica di 118 lm/W, tecnologia LED innovativa con un flusso luminoso di minimo 18141 lm di 154 W, temperatura di colore in bianco dinamico di 2700 - 6500 K. incl. convertitore DALI dimmerabile, indice di resa di colore (Ra) > 80, tolleranze di colore MacAdam 3, grado elevato di protezione IP20, classe di protezione I, sicurezza fotobiologica RG1 secondo IEC 62471, vita caratteristica della lampada secondo il regolamento UE No. 1194/2012 di minimo 60.000 h, classe di efficienza energetica (EEI) A+. Opzione con sensore di movimento e luce di giorno. Dimensioni dxh: 1530x100 mm, Larghezza sezione 70 mm, peso: 18,8 kg