



ECOLAMP ROUND

POCHŁANIANIE / OŚWIETLENIE

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

EcoLamp to dekoracyjne oświetlenie, które jednocześnie pełni funkcję akustycznej wyspy sufitowej. Obudowa lampy wykonana jest z ekologicznego materiału EcoBoard, który charakteryzuje się wysokim współczynnikiem pochłaniania dźwięku w klasie A. Gęsto sprasowane włókna poliestrowe stanowią doskonałą alternatywę dla paneli z wełny mineralnej. Chłonność akustyczna jednej lampy odpowiada chłonności trzech tradycyjnych wysp sufitowych o wymiarach 60x60 cm. Zyskujemy w ten sposób znacznie niższy czas pogłosu i większy komfort pracy, przy jednoczesnej oszczędności miejsca. EcoLamp zapewnia optymalne natężenie światła w zakresie 2900 – 5700 lm. W zależności od wybranej wersji, lampa może pełnić funkcję głównego lub pomocniczego oświetlenia. Rozpraszający światło klosz nadaje wnętrzu ciepły i przytulny charakter.

ECOLAMP ROUND

POCHŁANIANIE / OŚWIETLENIE



MATERIAŁ

Stelaż oraz obudowa lampy wykonane są z płyt EcoBoard. Materiał składa się ze sprasowanych włókien poliestrowych, odzyskiwanych w procesie recyklingu plastikowych butelek PET. Jest odporny na uszkodzenia mechaniczne i odkształcenia. Materiał jest przyjazny dla środowiska i zdrowia człowieka. Jest hipoalergiczny, bezzapachowy, odporny na pleśń i nie wydziela toksycznych substancji. Konstrukcja jest niepalna i posiada klasyfikację ogniową B-s1, d0 zgodnie z normą PN-EN 13501-1 + A1:2010.



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

	WSPÓŁCZYNNIK POCHŁANIANIA	≥ 0,85
	KLASA POCHŁANIANIA	A
	KLASYFIKACJA OGNIOWA	B, s1, d0
	REGULACJA WYSOKOŚCI	tak
	ZINTEGROWANE OŚWIETLENIE	tak
	ANTYSTATYCZNOŚĆ	tak
	REAKCJA NA PROMIENIE UV	brak odbarwienia
	PRODUKT EKOLOGICZNY	tak

INNE

Produkt ma zastosowanie zarówno akustyczne jak i dekoracyjne. W związku z procesem produkcyjnym lampy mogą się różnić od siebie wymiarami o +/- 3 mm. Lampy podwieszane są do sufitu za pomocą systemu regulowanych linek. Istnieje możliwość wycięcia niestandardowych kształtów i wymiarów na zamówienie. Moc lampy zależna jest od wybranej wersji oświetlenia LED: 28, 36, 42, 55 W.

