

Název BIG ONE LARGE

Typ závěsné svítidlo

ID PC1336



Popis Skleněné svítidlo větších rozměrů s matovaným jádrem designérky Lucie Koldové je ztělesněním jednoduchosti, čistoty a vyvážených proporcí. Klíčovou rolí zde hraje interakce dvou světelných těles. V symbolickém ochranném obalu velké skleněné koule může světelný paprsek malého, rovněž skleněného jádra, volně protékat atomy vzduchu. Sofistikovaná konstrukce suspendované bublinky uprostřed velké koule dává pocit plné levitace ve vzduchu. BROKIS neustále vyvíjí nové technologie a nabízí nejvyšší kvalitu a inovace, proto kolekce Big One prochází v tomto roce významným technologickým vylepšením, která zásadně zvyšují výkon svítidla pomocí nového LED panelu a poskytuje díky zdokonalení kovové konstrukce i jednodušší manipulaci se svítidlem. Vnější sklo je ručně foukáno s lesklou povrchovou úpravou v transparentní, šedé kouřové a nově v hnědé kouřové barvě. Vnitřní sklo je naopak matované a v barvách: bílá opálová, šedá kouřová, červená, světle růžová a nově v hnědé kouřové. Kolekce Big One je dostupná ve dvou velikostech.

Technický popis Užité technologické postupy vycházejí z několikasetleté tradice a zkušenosti sklářských mistrů. Precizní řemeslná výroba ručně foukaného skla dodává produktům od společnosti BROKIS příznačný a ničím nenahraditelný charakter a jedinečnou kvalitu. Skleněná stínidla jsou utvářena v několika vrstvách skloviny, přičemž každé z nich věnují před vyfouknutím do formy sklářští mistři mimořádnou pozornost. V této fázi výroby se totiž až ze 70 % rozhoduje o výsledné kvalitě.

Barva skla

transparentní sklo	A	CGC23
šedá kouřová - transparentní sklo	A	CGC516
světle hnědá kouřová - transparentní sklo	A	CGC2889

Povrchová úprava skla

lesklý povrch skloviny	A	CGSU66
------------------------	---	--------

Barva vnitřního skla

šedá kouřová - transparentní sklo	A	CGCI685
červená - transparentní sklo	A	CGCI913
světle růžová - transparentní sklo	A	CGCI2356
triplex opál	A	CGCI907
hnědá kouřová - transparentní sklo	A	CGCI2931

Povrchová úprava vnitřního skla

matovaný oboustranný povrch skloviny	A	CGSUI905
--------------------------------------	---	----------

Povrch montury

stříbrný elox	A	CCS775
---------------	---	--------

Povrchová úprava baldachýnu

nerezová ocel - broušená	A	CCSC974
--------------------------	---	---------

Barva el. vedení

textilní kabel - černý	A	CECL519
textilní kabel - bílý	A	CECL521
textilní kabel - světle šedý	A	CECL1918

LED Zdroj

DIM, 24V, LED, 18W, 2700K, 2592lm, RA90+	A	LEDS2951
DIM (TW), 24V, LED, 18W, 2700K-6500K, 1296lm-1391lm, RA90+	A	LEDS2952

Stmívatelná verze

nestmívatelná verze	A	CEDV1457
DIM RF systém	A	CEDV1461
DIM PWM signál	A	CEDV1459
DIM 1-10V	A	CEDV1460
DIM DALI verze	A	CEDV1458
DIM AC phase-cut	A	CEDV1730
DIM CASAMBI CBU-PWM4	A	CEDV2854
DIM (TW) CASAMBI CBU-PWM4	A	CEDV2942
DIM (TW) DALI verze	A	CEDV2944