

ELITE SCREENS AR100DHD3 100"

Cena celkem:	17 025 Kč (bez DPH: 14 070 Kč)
Běžná cena:	18 727 Kč
Ušetříte:	1 702 Kč
Kód zboží:	PROP9022
Part No.:	AR100DHD3
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Elite Screens AR100DHD3**

Projekční plátno v pevném rámu s úhlopříčkou **100"** a poměrem stran **16 : 9**. Ideální pro domácí použití v kombinaci s projektořem. Materiál **CineGrey 3D** je referenční kvalitní materiál vyvinutý pro prostředí s minimální kontrolou nad osvětlením místnosti. Plátno podporuje **aktivní 3D, 4K Ultra HD, HDR** a nabízí šířku zorného úhlu **90°**. Plátno je nataženo přes podkladový rám, **působí tedy bezrámovým dojmem** (možnost instalace ultratenké lišty).



- Série Aeon Edge Free - bezrámové/bezokrajové projekční plátno v pevném rámu
- Ideální pro domácí použití
- Aktivní 3D, 4K Ultra HD
- Lehká hliníková konstrukce s děleným rámem
- Snadná montáž a instalace
- Edge Free (bezokrajové) + možnost instalace ultratenké lišty

Plátno CineGrey 3D není kompatibilní s projektory s ultrakrátkou projekční vzdáleností.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Úhlopříčka: 100" (254 cm)

Poměr stran: 16 : 9

Typ plátna: pevný rám, Edge Free (bezokrajové)

Rozměry plátna: 124,5 × 221,4 cm

Materiál plátna: CineGrey 3D

Odrazivost plátna (gain): 1.2

Projekční vzdálenost: normal

Barva rámu: černá

CineGrey 3D

1. Materiál plátna CineGrey 3D
2. 90° pozorovací úhel (45° vlevo a vpravo)
3. Gain 1.2
4. Certifikace ISF pro přesné barevné body, teplotu barev a dynamický rozsah
5. Aktivní 3D & 4K/8K Ultra HD & HDR Ready
6. Polarizovaný pro pasivní 3D aplikace
7. Schopnost zlepšit jas, barvy a kontrast v podmínkách okolního světla
8. Přesné zobrazení barev – plochá spektrální odezva
9. Zvýšení kontrastu oproti standardnímu matně bílému povrchu
10. Nehořlavý – splňuje normy NFPA 701
11. Odolný proti plísním, povrch obrazovky lze čistit hadříkem z mikrovlákna a vodou
12. Vhodné pro projektory s běžnou projekční vzdáleností (není kompatibilní s projektory s krátkou/velmi krátkou projekční vzdáleností)

CineGrey 3D je kvalitní referenční materiál pro přední projekci určený pro prostředí s minimální kontrolou osvětlení místnosti. Byl navržen tak, aby zvyšoval jas obrazu, nabízel přesnou věrnost barev a zlepšoval úroveň kontrastu.



Jak instalovat projekční plátno

Porovnání promítacího plátna s HDTV