



NBB Bohemia s.r.o.

Výroba a prodej osvětlovací techniky, Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí



Technický list výrobku

LED panel/ LED mini panel/ LED premium panels

18W LED Premium Panel Downlight - Round Natural White, VT-1807



Objednávacie číslo

SKU4861

Jednotkový EAN

3800230629821

Všeobecné informácie

stmievateľné	Ne
inštalačná hĺbka	mm
Trieda energetickej účinnosti	A
Nominálne napätie (V)	200 - 240 V
Krytie podľa IEC 60529 (IP)	IP20
Název položky	LED panely/ LED mini panely/ LED premium panels
Značka/výrobce	V-TAC
Materiál	Aluminum+PMMA+PS
Typ svetelného zdroje	LED
Vestavná montáž	Ano
Skupina produktu V-TAC	VT-1807

prevádzkové informácie

Teplota	-0,444444444 °C
Pracovná teplota okolia	°C

Elektrické údaje

typ napätia	AC
frekvencia siete	50 - 60 Hz
Nominálny príkon	18 W

Spôsob montáže alebo použitia

spôsob montáže	Vestavná
Rozmery instalačného otvoru	205 mm

Fyzické údaje

Šírka	12 mm
vonkajší priemer	mm
Farba telesa	Bílá
Čistá hmotnosť výrobku	600 g
priemer	225 mm
Priemer inštalačného otvoru	mm
Výška / hĺbka (mm)	mm
Materiál telesa svietidla	Aluminium
Materiál krytu	Opálový/Matný plast
Typ čipu	SMD
Počet ks v balení	1
Tvar V-TAC	Round
Barva tělesa V-TAC	White
Počet kusů v kartonu	20

EuP parametry

Počet spínacích cyklů do předčasné poruchy	15000
Jmenovitá životnost	20000 h
Startovací doba	0.001 sec (instant on) s
Ekvivalent žárovky	72 W

Svetelné parametre

Svetelný tok (lm)	1500 lm
Farebná teplota CCT	4000 K
uhol vyžarovania	120 °
Index farebného podania CRI	80 Ra
typ osvetlenia	Přímé
Charakteristika vyžarovania	Symetrické
Efektívny svetelný tok	1500 lm
Vyzařovací úhel	Široký úhel 40-80°
Barva světla	Natural White

Bezpečnosť

Trieda ochrany pred nebezpečným dotykcom neživých častí	Dvojitou izolací
Certifikace výrobku	CE, EMC, ROHS

Energetické údaje

Merný výkon	83 lm/W
Účinník λ (PF)	>0.7

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/sk/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.