

LED panel UXP UGR<19

PRODUKTOVÝ LIST SVIETIDLA



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA SVIETIDLA

ELEKTRICKÉ PARAMETRE	
Svetelný zdroj	● PCB doska s LED čipmi
Napájacie napätie	● 100-240 VAC
Spôsob pripojenia	● svorka v elektronickom predradníku (max. prierez kábla 3x2,5mm ²)
Predradník	● elektronický
Možnosti regulácie	● bez regulácie (s možnosťou regulácie na objednávku)
Núdzový modul	● ÁNO (nie je štandardnou súčasťou svietidla)
SVETELNÉ PARAMETRE	
Rozptyl svetla	● 100°
Distribúcia svetla	● priama
Index farebného podania	● Ra > 80
Teplota chromatičnosti	● 4 000 K
Životnosť	● > 50 000 hod.
KONŠTRUKCIA	
Teleso svietidla	● hliník
Farba	● biela farba
Typ povrchu	● práškovaný hliník
Kryt svietidla	● PMMA
BEZPEČNOSŤ	
Krytie elektrickej časti svietidla	● IP 40
Krytie optickej časti svietidla	● IP 40
MONTÁŽ	
Spôsob	● zavesením, alebo montážnym rámom
Odporúčaná výška	● do 5 metrov
PRÍSLUŠENSTVO	
Závesné príslušenstvo	● klipy LED panelov do SDK, závesné laná

VÝKONNOSTNÉ VARIANTY

VARIANT SVIETIDLA	VÝKON	SVETELNÝ TOK ZDROJA	FARBA SVETLA	ŽIVOTNOSŤ	ROZMERY
Produktové označenie	Watt (W)	Lumen (lm)	Kelvin (K)	hod.	Milimeter (mm)
LED Panel UXP 60x60 45	45	5 800	4000	> 50 000	595x595x8
LED Panel UXP 120x30 45	45	5 800	4000	> 50 000	1195x295x8



POPIS SVIETIDLA

LED závesný panel s možnosťou inštalovania do kazetového stropu.

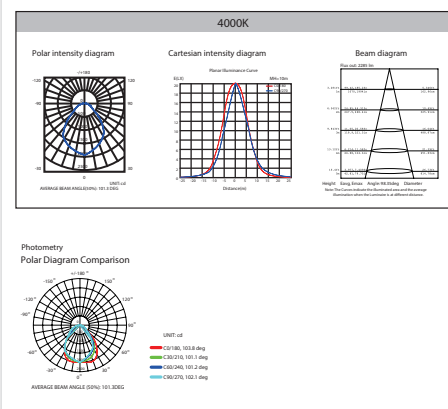
POUŽITIE

Kancelárie Vstupné priestory Banky
Reštaurácie Konferenčné miestnosti



SVETELNO-TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

LED panel UXP UGR<19



REFERENCIE

