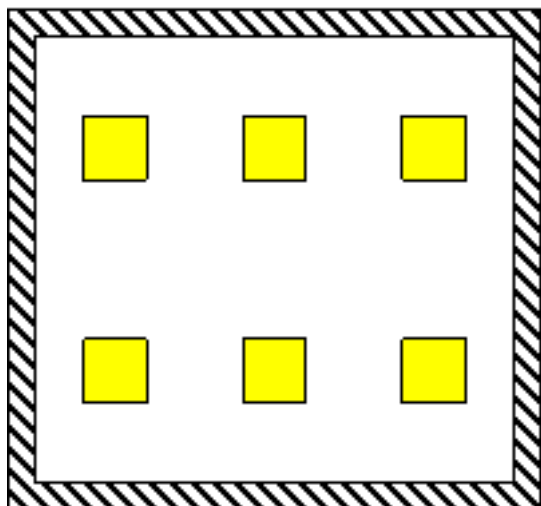


Kancelář 2



Střední intenzita osvětlení: **509 lx**

Přímé: 351 lx

Nepřímá: 158 lx

Počet svítidel: **6 Ks**

Celkový světelný tok: Stmívání: 100 % 21600 lm

Celkový výkon: 198,0 W

2 řad po 3 svítidlech

Podélný rozestup: 2,100 m

Příčný rozestup: 1,500 m

Svítidla na m2: 0,317 Ks

Výška svět. Bodu: 2,686 m

Délka závěsu: 0,005 m

Specifický příkon: 10,48 W/m²

Příkon: 2,06 W/m²/100lx

Stupeň účinnosti osvětlení: 56 %

Rozměry: Délka=4,20 m; Šířka=4,50 m; Výška=3,45 m; Užité úroveň=0,75 m; A=18,90 m²; Index místnosti=0,81

Činitel odrazu (strop/stěna/podlaha): 70 % / 50 % / 20 %

Činitel údržby: 0,80



Nová hodnota zařízení je založena na jednoletém intervalu a velmi čistých místnostech. Pro dodržení hodnoty údržby intenzity osvětlení doporučujeme vadné světelné zdroje ihned vyměnit a svítidla pravidelně čistit.

Č.	Ks	Číslo výrobku	Označení
001 Svítidlo	6	96633220	BETA 2 LED3800-830 HFIX OP IP65 Q600

Více informací o produktu (obrázky produktu, popisy, fotometrie atd.) naleznete jednoduše a rychle na Internetu v katalogu produktů Thorn. Otevřete internetový prohlížeč a do adresního řádku zadejte následující odkaz:

<http://www.thornlighting.cz/96633220>

96633220 BETA 2 LED3800-830 HFIX OP IP65 Q600

LED 33W BET2_QH3		IP 20 65	IK 06		CE	EAC	750°C	T _a +10 +40	
------------------	---	-------------	-------	---	----	-----	-------	---------------------------	--

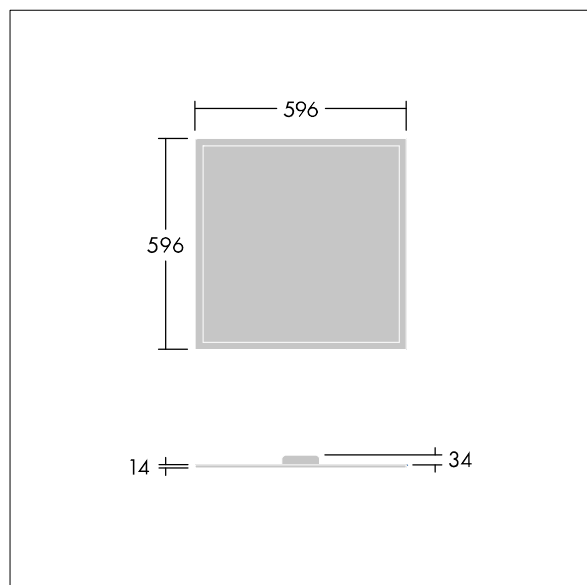
Beta 2

Čtvercový vestavná LED svítidlo s profilem 14mm.
Stmívatelné pomocí DALI LED předřadník. Elektrická Třída
ochrany II, IP20 IP65, IK06. Těleso: ocel, bílá (odstín
blíží se RAL9016). Difuzor: opálový. Dodáváno s LED
zdroji v barve 3000K.

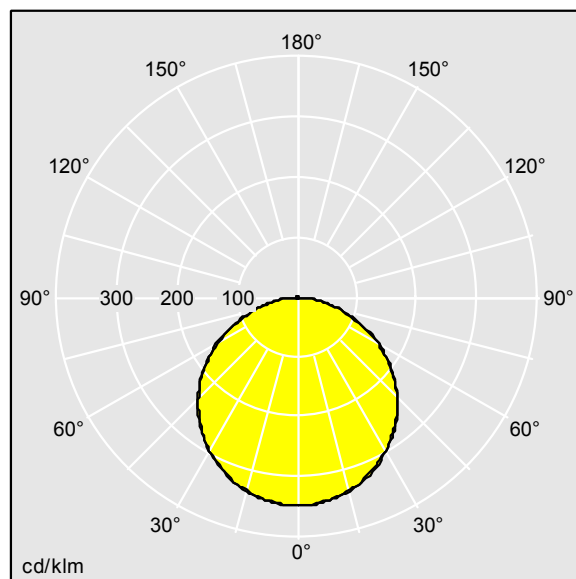
Rozměry: 596 x 596 x 14 mm
Příkon svítidla: 33 W
Světelný tok: 3600 lm
Světelný výkon svítidel: 109 lm/W
Hmotnost: 4,2 kg



TLG_BET2_F_MREQ.jpg



TLG_BET2_M_Q596.wmf



TL_BET2_QHO_OP_830.ltd

Poloha světelného zdroje: STD – standard
Světelný zdroj: LED
Světelný tok*: 3600 lm
Světelný výkon svítidel*: 109 lm/W
Účinnost světelného zdroje: 109 lm/W
Index podání barev - CRI min.: 80
Teplota chromatičnosti: 3000 Kelvin
Barevná tolerance v místě (MacAdam): 3
Střední dimenzovaná životnost*: L80 50000h při/u
25°C
Předřadník: 1x LED_DRV
Příkon svítidla*: 33 W Výkonový faktor = 0,98
Příkon v pohotovostním režimu*: 0,15 W
Řízení: HFIX stmívatelné do 1%
Eta: 1.00 Eta horní: 0.00 Eta dolní: 1.00