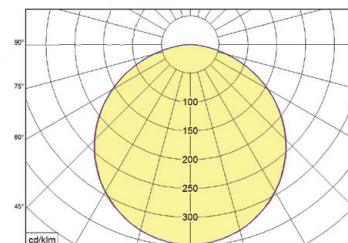
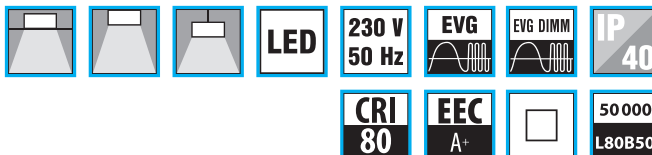
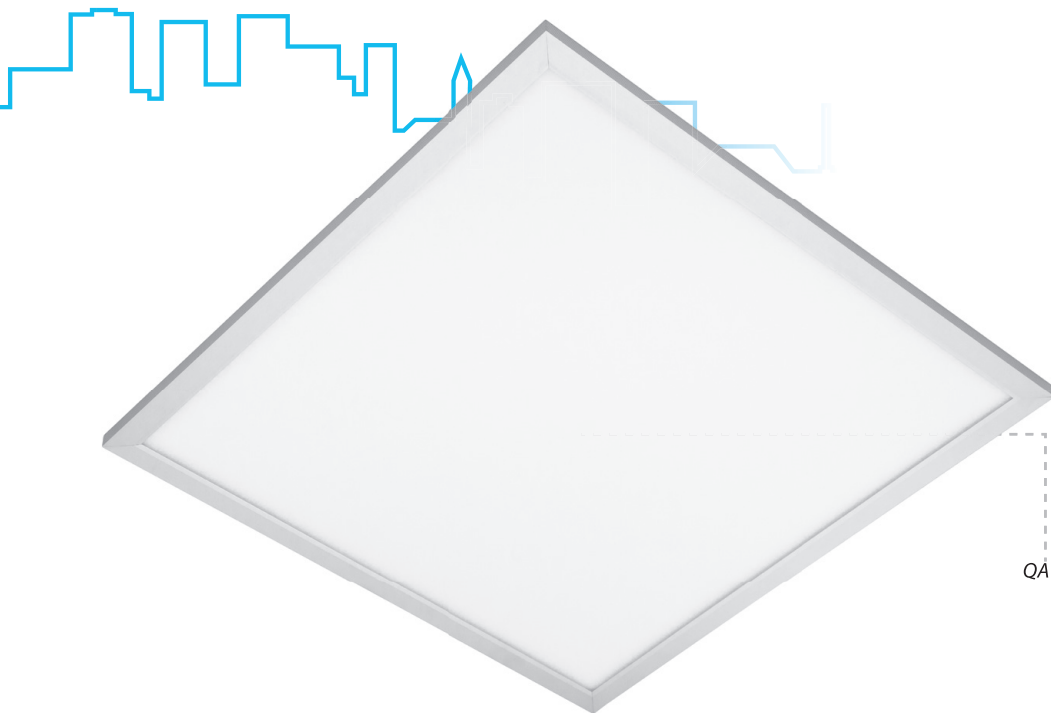


Q



QA

LED panely s technologií „svícení do hrany“

Těleso:

Eloxovaný hliníkový rámeček

Optický systém:

Vysoce světlovodivá akrylátová deska

LED (&):

Mid Power LED

2...2900K

3...3800K

5...5300K

El. výstroj:

ND – nestmívatelné

DALI – stmívatelné DALI

DIM – stmívatelné analogově 1-10V

Rozměrové verze:

Q..A – čtverec 600x600 mm

Q..B – obdélník 600x300 mm

Q..C – obdélník 1200x300 mm

Q..D – obdélník 1200x600 mm

Q..E – čtverec 300x300 mm

Q..F – obdélník 1500x300 mm

Možnosti instalace:

Q – Svítidlo izolační třídy II., možno instalovat jako zápustné do minerálního podhledu nebo jako závěsné (nutno objednat závěsnou sadu ZHQ22).

Pro montáž na sádkartonový strop je nutno použít montážní sadu QMONTSET

QP – Svítidlo izolační třídy I, pro univerzální instalaci. Možno instalovat jako podhledové, závěsné (pomocí ZHQ22) či přisazené. Při přisazené montáži se svítidlo instaluje přes předřadníkovou část – svítidlo je odsazeno cca 5 cm.

QS – Energeticky úspornější varianta svítidla Q.

Edge-lit LED panels

Body:

Eloxal aluminium frame

Optic:

High translucent acrylic desk

LED (&):

Mid Power LED

2...2900K

3...3800K

5...5300K

LED driver:

ND – not dimmable (standard)

DIM – analogue dimmable 1-10V

DALI – digital dimmable DALI

Version (body shape):

Q..A – square „600x600“

Q..B – rectangle „600x300“

Q..C – rectangle „1200x300“

Q..D – rectangle „1200x600“

Q..E – square „300x300“

Q..F – rectangle „1500x300“

Installation way:

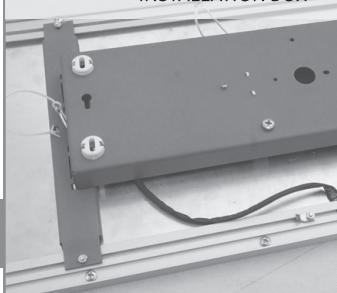
Q – Insulation class II, standard version for installation into a ceiling 600x600 (625x625mm) or as pendant fitting – (hanging set ZHQ22 needs to be ordered separately).

Special way of installation - surface montage onto plasterboard ceiling – can be done with extra accessories QMONTSET (flat magnetic holder).

QP – Insulation class I, fittings for surface installation or for pendant installation (hanging set ZHQ22 needs to be ordered separately).

QS – Energy saver modification of Q panel.

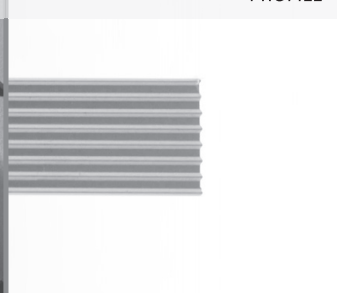
PŘEDŘADNÍKOVÁ ČÁST / SURFACE
INSTALLATION BOX



BEZPEČNOSTNÍ DRŽÁK / SAFETY
HOLDER



PROFIL SVÍTIDLA / LUMINAIRE
PROFILE

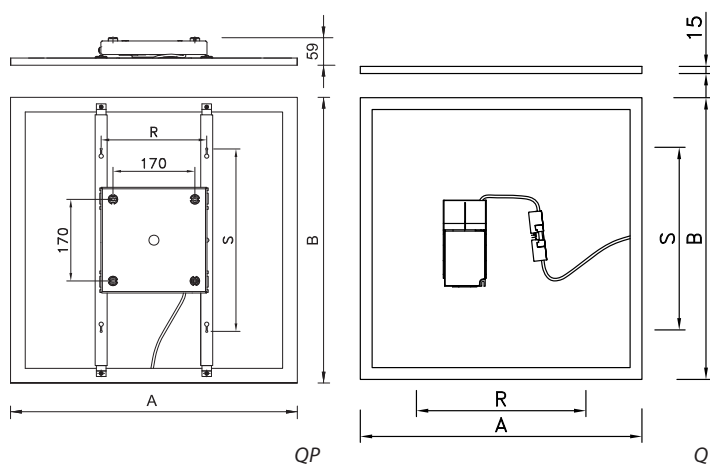


ZÁVĚSNÁ MONTÁŽ / PENDANT
INSTALLATION



Kódové označení svítidla / codes: Q3A600/ 700ND

Q	3	A	600	/700ND
Typ svítidla / Luminaire type Q - vestavné – závěsné svítidlo / recessed – pendant fitting QP - přisazené – vestavné – závěsné svítidlo / surface – recessed – pendant fitting QS - energy saver QX - dynamická bílá, RGB / dynamic white; RGB	Teplota chromatičnosti / Color temperature: 2=2900K, 3=3800K, 5=5300K	Tvar svítidla / Body shape: A - čtverec / square - 600x600mm B - obdélník / rectangle - 600x300mm C - obdélník / rectangle - 1200x300mm D - obdélník / rectangle - 1200x600mm E - čtverec / square - 300x300mm F - obdélník / rectangle - 1500x300mm	Modul: 600, 625	Typ zdroje / Driver type: 350mA, 500mA, 700mA, 1050mA ND – neregulovatelný zdroj / no dimmable DIM – regulovatelný zdroj strimivatelny 1-10V / dimmable 1-10V DALI – regulovatelný zdroj strimivatelny DALI / dimmable DALI



Q	W	lm	lm/W	Modul 600		Modul 625		R	S	kg
				A	B	A	B			
Q&A /700	38	4000	105	596	596	622	622	550	300	4,5
Q&A /1050	58	5500	95							
Q&B /350	18	1600	89	1196	296	X	X	250	250	2,8
Q&C /700	38	4000	105					500	250	4,6
Q&C /1050	58	5500	95					900	300	9
Q&D /1400	72	7200	100	1196	596	X	X	x	x	1,8
Q&D /2100	118	9800	83							
Q&E /250	10	900	90	296	296					

QP	W	lm	lm/W	Modul 600		Modul 625		R	S	kg
				A	B	A	B			
QP&A /700	38	4000	105	596	596	622	622	220	380	4,7
QP&A /1050	58	5500	95							
QP&B /350	18	1600	89	1196	296	X	X	500	250	4,8
QP&C /700	38	4000	105							
QP&C /1050	58	5500	95							
QP&D /1400	72	7200	100	1196	596	X	X	500	380	9,2
QP&D /2100	118	9800	83							

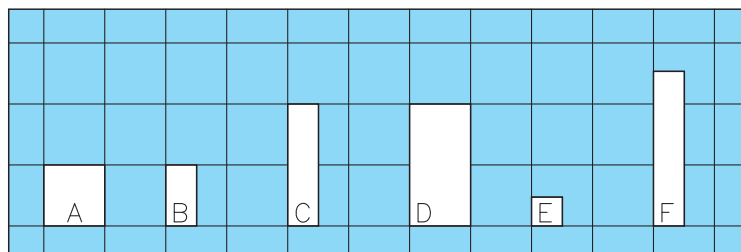
QS	W	lm	lm/W	Modul 600		Modul 625		R	S	kg
				A	B	A	B			
QS&A /700	32	3400	106	596	596	622	622	550	300	4,5

& - 2 = 2900K, 3 = 3800K, 5 = 5300K,

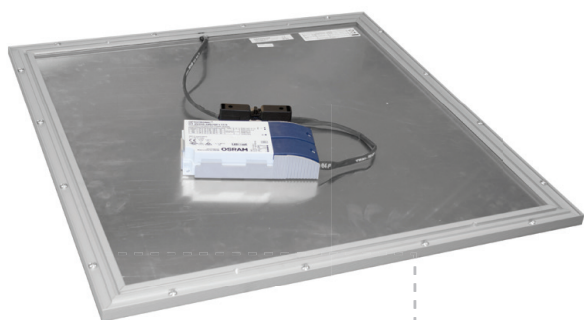
lm – světelný tok svítidla / luminaire light output,

R, S - rozteč závěsu / distance of hanging points

Uvedené údaje mohou být během platnosti tohoto katalogu bez upozornění změněny. Výpadek jednotlivého LED čipu, odchylka světelného toku a příkonu svítidla +/-10% jakož i teploty chromatičnosti +/-200K jsou v souladu s platnými standardy přípustné a nejsou důvodem k reklamaci svítidla. | Due of MODUS program of products development a data can be changed without notice. Luminous flux and connected electrical load are subject to an initial tolerance of up to +/- 10%. Color temperature is subject to a tolerance of up to +/-150 K from the nominal value. The failure of 1 LED points causes no functional impairment to the lighting performance of the luminaire and is therefore no reason for complaint.



VARIANTY Q / SHAPES Q



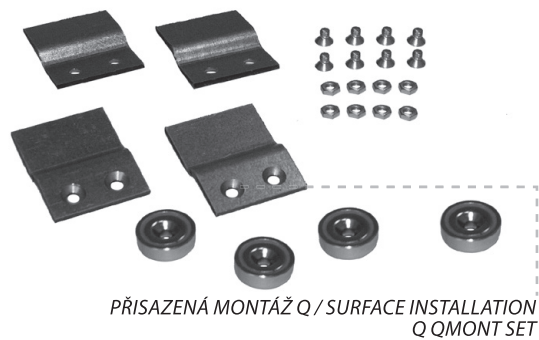
QA - POHLED SVRCHU / UPPER SIDE WITH DRIVER



QP A - POHLED SVRCHU / UPPER SIDE WITH DRIVER BOX

QMONTSET

Sada pro instalace svítidla MODUS Q do sádkartonového stropu. Instalace je realizováno pomocí 4 ks magnetů. / Set of magnetic holders for surface installation of MODUS Q fittings onto a plasterboard ceiling.



PŘISAZENÁ MONTÁŽ Q / SURFACE INSTALLATION Q QMONT SET

