



Aula

design
René Šulc



Typ
stropní a nástěnné svítidlo

Stínítko
akrylátové sklo

Těleso svítidla
ocelový plech lakovaný – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Měď (.72), RAL Bronz (.73) nebo RAL Mosaz (.74)

Тип
потолочный и настенный светильник

Абажур
акриловое стекло

Корпус светильника
листовая сталь покрытая лаком – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Ардженто дорато (.70), RAL Медь (.72), RAL Бронза (.73) или RAL Латунь (.74)

Type
ceiling and wall lamp

Lampshade
acryl glass

Light body
painted steel plate – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Copper (.72), RAL Bronze (.73) or RAL Brass (.74)

Leuchtentyp
Decken- und Wandleuchte

Schirm
Acrylglas

Gehäuse
lackiertes Stahlblech – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Kupfer (.72), RAL Bronze (.73) oder RAL Messing (.74)

Type
luminaire plafonnier et mural

Abat-jour
verre acrylique

Corps du luminaire
acier laqué – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Cuivre (.72), RAL Bronze (.73) ou RAL Laiton (.74)

Typ
lampa sufitowa i naścienna

Абажур
szkło akrylowe

Korpus oprawy
stal malowana – RAL 9016 (.41), RAL 7012 (.47), RAL Argento dorato (.70), RAL Miedź (.72), RAL Brąz (.73) lub RAL Mosiądz (.74)



41



47



70



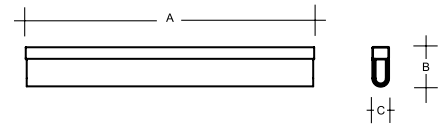
72



73



74



PA

Type	W	K	lm	A	B	C	DALI 1	DALI 2	CORR	IP20	IP44	IP65	Weight
AU1.L1.600.XY	15,6	3000	2650 / 2490	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L2.600.XY	15,6	4000	2780 / 2610	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L3.600.XY	7,5	3000	1400 / 1320	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L4.600.XY	7,5	4000	1440 / 1360	640	125	50	L	M	N*	-	-	-	1700
AU1.L1.900.XY	23,3	3000	3980 / 3740	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L2.900.XY	23,3	4000	4160 / 3910	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L3.900.XY	11,3	3000	2100 / 1990	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L4.900.XY	11,3	4000	2200 / 2080	920	125	50	L	M	N*	-	-	-	2300
AU1.L1.1200.XY	31,2	3000	5300 / 4980	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L2.1200.XY	31,2	4000	5550 / 5210	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L3.1200.XY	15	3000	2800 / 2650	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L4.1200.XY	15	4000	2880 / 2730	1200	125	50	L	M	N*	-	-	-	3000
AU1.L1.1500.XY	39	3000	6630 / 6230	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L2.1500.XY	39	4000	6940 / 6520	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L3.1500.XY	18,8	3000	3500 / 3310	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700
AU1.L4.1500.XY	18,8	4000	3640 / 3450	1500	125	50	L	M	N*	-	-	-	3700

X - 41 47 70 72 73 74

Y - L M N (bez / no / ohne Y = standard)