



## SHYLUX FLOOD SL1260

Obj. číslo      Název položky      V      W      Odstín      CCT (K)      l (mm)      š (mm)      v (mm)      Úhel (°)      h.

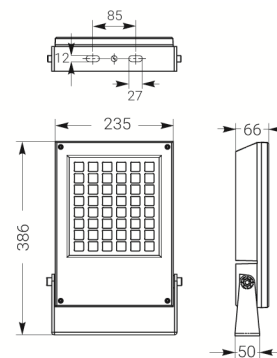
**SHYLUX FLOOD SL1260 RGB DMX512**

912600183	SL1260UB-30	24 DC	60	RGB		200	224	312	5	50000
912600186	SL1260UB-30	24 DC	60	RGB		200	224	312	12	50000
912600189	SL1260UB-30	24 DC	60	RGB		200	224	312	20	50000
912600192	SL1260UB-30	24 DC	60	RGB		200	224	312	30	50000
912600195	SL1260UB-30	24 DC	60	RGB		200	224	312	45	50000
912600340	SL1260UB-50	36 DC	102	RGB		200	224	312	30	50000

**SHYLUX FLOOD SL1260 jednobarevné**

912600350	SL1260UB-30F	240 AC	60	740	chladná bílá	4000	200	224	312	30	50000
-----------	--------------	--------	----	-----	--------------	------	-----	-----	-----	----	-------

Svítidla SHYLUX FLOOD se vyznačují robustním provedením a velmi kvalitním zpracováním. Konstrukce svítidla je tvořena silnostěnným hliníkovým odlitkem, který je opatřen kvalitní antikorozií povrchovou úpravou. Svítidla jsou vybavena kvalitními čipy (CREE/Lumiled), mají vysoké krytí odolné stříkající vodě ze všech směrů (IP66) a jsou opatřena přípojovacím kabelem o délce 2m. Jsou určena především k venkovnímu architektonickému osvětlování, k tomuto účelu jsou dodávána s různými vyzařovacími úhly a v několika odstínech bílé s barevnou teplotou dle přání zákazníka. Dodávají se také v provedení RGB, s řízením DMX512. Použit se mohou kromě venkovního osvětlení i pro osvětlování vnitřních prostor, kde jsou kladeny na osvětlení zvýšené požadavky z hlediska vlhkosti nebo prašnosti. Poradíme s naprogramováním barevných scén, případně provedeme kompletní instalaci.



## CZ

Svítidla SHYLUX se vyznačují robustním provedením a velmi kvalitním zpracováním. Jsou určena především k venkovnímu architektonickému osvětlování

## SK

Svietidlá SHYLUX sa vyznačujú robustným prevedením a veľmi kvalitným spracovaním. Sú určené predovšetkým k vonkajšiemu architektonickému osvetľovaniu.

## EN

SHYLUX luminaires are characterized by robust design and high quality workmanship. They are primarily intended for outdoor architectural lighting.