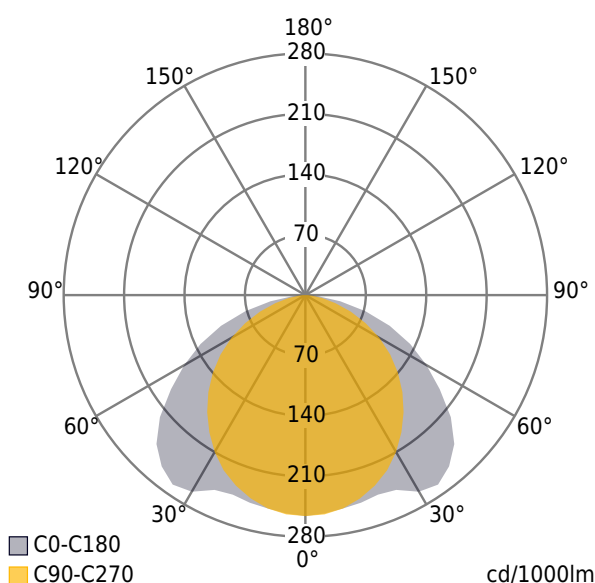
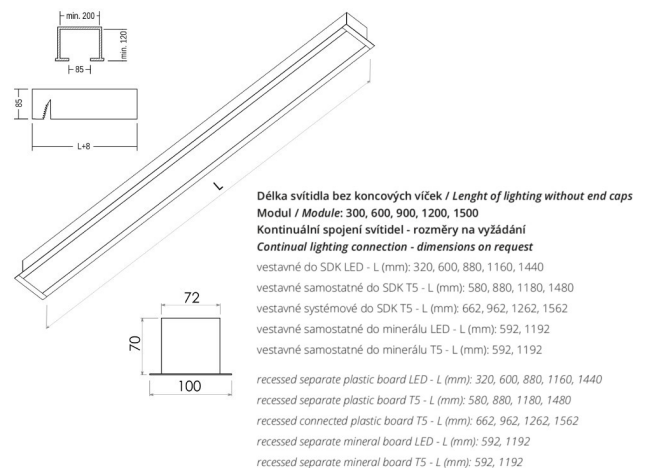


153.4727.5800.0100  
CORIDOR V T5 1x80W G5 PRIZMA 1562

Coridor V je osvětlovací systém pro montáž do snížených podhledů nebo do stěn v interieru. Jsou vhodná pro obchodní prostory, kanceláře, školy, archivy, muzea, knihovny, chodby, bytové interiéry atd. Montáž je možná samostatně nebo spojená do řad nebo pomocí spojovacích dílů do různých geometrických tvarů. Tělo svítidla je vyrobeno z lisovaného hliníkového profilu. Povrchově upraveno eloxováním nebo práškovým lakováním. Optická část svítidla je vybavena difuzorem PRIZMA, SATINE, MIKROPRIZMA, TRANSPARENT, TRMP19 (transparent s DIAMOND PRISM UGR19 difuzozem), mřížkou DARK z anodizovaného leštěného hliníku a ASYMETRIC reflektorem. Svítidla jsou osazena LED světelnými zdroji s teplotou chromatičnosti 3000K, 4000K, 5700K, indexem barevného podání  $Ra > 80$   $Ra > 90$  a barevným rozmezím MacAdam3. Řízení světelného toku probíhá pomocí systémů DALI, DSI, PWM, DMX, COLORMIX TIMEDAY s využitím optických, infračervených a radiofrekvenčních zařízení.



Světelný zdroj: T5  
 Optická část přímá: Prizma  
 Světelný tok: 7000 lm  
 Světelná účinnost: 88 lm/W  
 Životnost světelného zdroje: 45000 h  
 Index barevného podání:  $Ra > 80$   
 Teplota chromatičnosti:  
 2700,3000,3500,4000,5000,5700,8000  
 Vyzařování světla: Přímé, Symetrické lineární  
 Příkon: 85 W  
 Třída ochrany: I  
 Napájení: 230V  
 Stupeň krytí: IP40  
 Tělo svítidla: Hliníkový profil  
 Povrchová úprava: elox přírodní, šedá, bílá, jiné odstíny dle vzorníku RAL v ceně (speciální povrchová úprava – cena na vyžádání)