



## DURION PRO

Apparecchio lineare LED ad incasso per esterno (IP67), installabile a terra, carrabile (max. 1000Kg a 30Km/h).

Corpo in alluminio estruso verniciato con diffusore in vetro temperato trasparente. Viti di fissaggio in acciaio INOX, guarnizioni in silicone per garantire un alto livello di protezione (IP67). Alimentatore LED integrato.

Disponibile in due misure e relative potenze, due temperature colore (3000K e 4000K) con ottica simmetrica o asimmetrica. Disponibili giunti certificati IP68 per la realizzazione delle connessioni elettriche, durevoli e con barriera anticondensa (pag.718).



plafone pag. 546

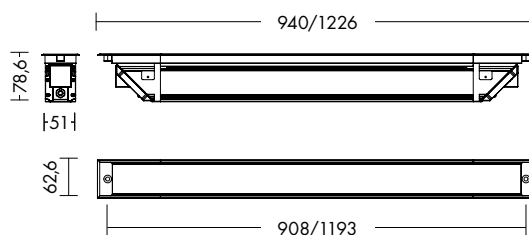
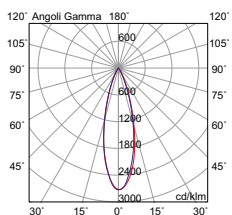
**OTTICA SIMMETRICA**




 carrabile max Kg 1000  
max 30Km/h

  CRI≥80  IP67 IK09

Codice	CCT	Flusso lm	Potenza	Dimensioni mm
<b>OTTICA 28°</b>				
<b>DUR030</b>	3000K	2700	25W	940 x 30 x 51
<b>DUR031</b>	4000K	3100	25W	940 x 30 x 51
<b>DUR034</b>	3000K	3600	33W	1226 x 30 x 51
<b>DUR035</b>	4000K	4200	33W	1226 x 30 x 51



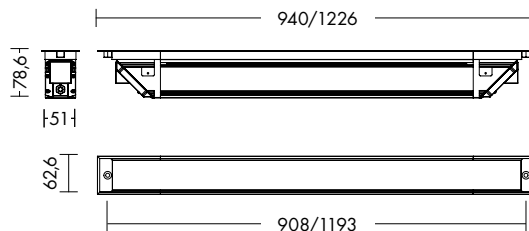
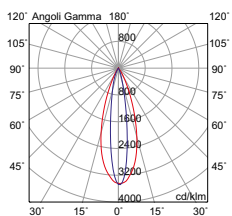
 foro  
L 940 - 940 x 131 x 87  
L 1226 - 1226 x 131 x 87  
cassaforma inclusa


**OTTICA ASIMMETRICA**



 carrabile max Kg 1000  
max 30Km/h

Codice	CCT	Flusso lm	Potenza	Dimensioni mm
<b>OTTICA 34° + 18°</b>				
<b>DUR032</b>	3000K	2700	25W	940 x 30 x 51
<b>DUR033</b>	4000K	3100	25W	940 x 30 x 51
<b>DUR036</b>	3000K	3600	33W	1226 x 30 x 51
<b>DUR037</b>	4000K	4200	33W	1226 x 30 x 51



 foro  
L 940 - 940 x 131 x 87  
L 1226 - 1226 x 131 x 87  
cassaforma inclusa

**Finiture**

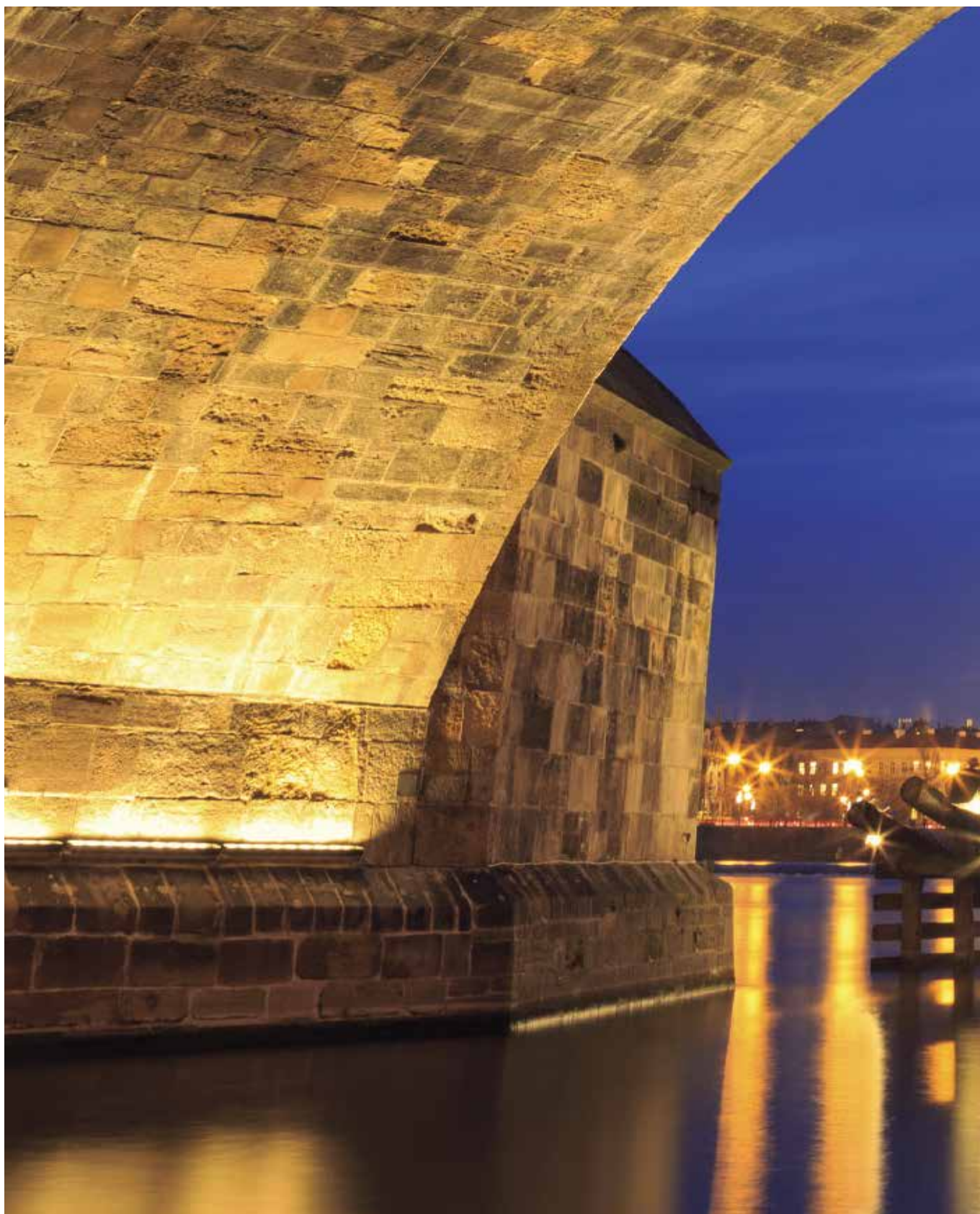


Grigio

**Accessori**



connessione IP68 pag.718



## DURION PRO

Apparecchio lineare LED per esterno (IP65) orientabile, installabile a parete e a terra. Corpo in alluminio estruso verniciato con diffusore in vetro temperato trasparente, viti di fissaggio in acciaio INOX, guarnizioni in silicone per garantire un alto livello di protezione (IP65).

Alimentatore LED integrato. Proposto in due misure e relative potenze, due temperature colore (3000K e 4000K), con ottica simmetrica o asimmetrica. Disponibile staffa per montaggio a parete (da ordinare come accessorio).

Disponibili giunti certificati IP68 per la realizzazione delle connessioni elettriche, durevoli e con barriera anticondensa (pag.718).

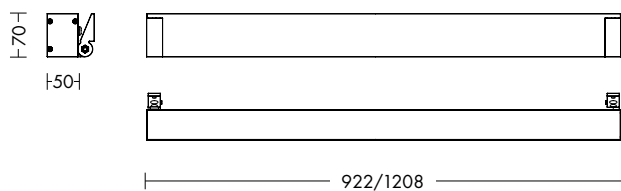
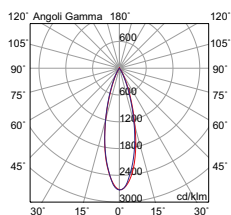


**OTTICA SIMMETRICA**



**CRI≥80** **IP65 IK09**

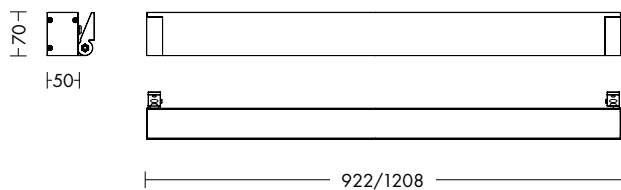
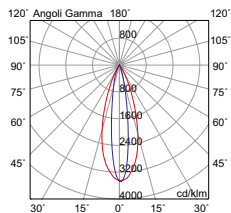
Codice	CCT	Flusso lm	Potenza	Dimensioni mm
OTTICA 28°				
<b>DUR020</b>	3000K	2700	25W	922 x 50 x 70
<b>DUR021</b>	4000K	3100	25W	922 x 50 x 70
<b>DUR024</b>	3000K	3600	33W	1208 x 50 x 70
<b>DUR025</b>	4000K	4200	33W	1208 x 50 x 70



**OTTICA ASIMMETRICA**



Codice	CCT	Flusso lm	Potenza	Dimensioni mm
OTTICA 34° + 18°				
<b>DUR022</b>	3000K	2700	25W	922 x 50 x 70
<b>DUR023</b>	4000K	3100	25W	922 x 50 x 70
<b>DUR026</b>	3000K	3600	33W	1208 x 50 x 70
<b>DUR027</b>	4000K	4200	33W	1208 x 50 x 70



**Finiture**



Grigio

**Accessori**



**DUR100**  
kit staffa per montaggio a parete



connessione IP68 pag.718