



Schlanke LED Stehleuchte aus Aluminiumprofil
Aluminium eloxiert oder weiß pulverbeschichtet
Abdeckung mit hochtransparenter Mikroprismenoptik
Bei 2-Stufen und dimmbarem Taster D/I getrennt schaltbar
Variante mit Bewegungsmelder und Tageslichtsteuerung

Slim LED aluminium floor lamp
Aluminium anodised or white powder-coated
Super-transparent microprismatic cover
Two-step and dimmable pushbutton are direct/indirect switchable
Version with motion detector and daylight control

Sottile piantana a LED in alluminio
Alluminio anodizzato o verniciatura a polveri bianca
Diffusore ad alta trasparenza microprismatico
Interruttore a due fasi et interruttore dimmable sont commutables direct/indirect.
Versione con rivelatore di movimento e sensore luce diurna

Mince lampadaire à LED en aluminium
Aluminium anodisé ou vernissage à poudre blanc
Diffuseur à haute transparence en microprismes
Interruteur à deux phases et interrupteur dimmable sont commutables direct/indirect.
Version avec détecteur de mouvement et contrôle lumière diurne

W3 = LED 3000K
W4 = LED 4000K

IP20 CE

SYSTEM 02 112W

SYS 112W · 220-240V AC/DC · CRI >80
124kWh/1000h · Binning SDCM 3

625-stl256we

AE	W3
W	W3

 12.000lm
625-stl256wew

AE	W3
W	W3

 12.000lm
direkt- / indirekt schaltbar / direct- / indirect switch

625-stl256ne

AE	W4
W	W4

 12.600lm
625-stl256new

AE	W4
W	W4

 12.600lm
direkt- / indirekt schaltbar / direct- / indirect switch

625-stl256wd

AE	W3
W	W3

 12.000lm
625-stl256wdw

AE	W3
W	W3

 12.000lm
Taster dimmbar / push-button dimmable

625-stl256nd

AE	W4
W	W4

 12.600lm
625-stl256ndw

AE	W4
W	W4

 12.600lm
Taster dimmbar / push-button dimmable

SYSTEM 02 116W

SYS 116W · 220-240V AC/DC · CRI >80
128kWh/1000h · Binning SDCM 3

625-stl256wbwm

AE	W3
W	W3

 12.000lm
625-stl256bwmw

AE	W3
W	W3

 12.000lm
Bewegungsmelder und Tageslichtsteuerung / motion sensor and daylight control

625-stl256nbwm

AE	W4
W	W4

 12.600lm
625-stl256nbmw

AE	W4
W	W4

 12.600lm
Bewegungsmelder und Tageslichtsteuerung / motion sensor and daylight control

A* LED

A* LED

